

COMUNE DI TRIPI-ABAKAINON

(Città Metropolitana di MESSINA)

ORIGINALE DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE

N. 39 Reg.

del 22.12.2025

OGGETTO: Programma Triennale Opere Pubbliche 2026-2028 ed elenco annuale dei lavori da realizzare nel primo anno di attuazione del programma stesso. Approvazione.

L'anno **Duemilaventicinque** il giorno **ventidue** del mese di **dicembre** alle ore 11: (0 e segg., nei locali del palazzo municipale di Tripi centro, alla seduta di inizio, disciplinata dall'art. 21, del vigente Statuto Comunale, in **seduta ordinaria**, su determinazione del Presidente del C.C. n. 10/2025 che è stata partecipata ai signori consiglieri via pec, ai sensi dell'art. 12 del vigente Regolamento Comunale per il funzionamento del Consiglio Comunale, risultano all'appello nominale:

Consiglieri		Presenti	
Tomasino	Antonino	Si	No
Italiano	Vincenzo	Si	No
Zante	Patrizia	Si	No
Fazio	Irene	Si	No
Di Luca Cardillo	Francesca	Si	No
Sottile	Carmelo Giuseppe	Si	No
Calcò Labruzzo	Tindaro	Si	No
Lombardo	Carmela	Si	No
Blundo	Mariatindara	Si	No
Grasso	Pietro	Si	No
Assegnati n. 10 in carica n. 10		Assenti n. 2	Presenti n. 8

Risultato legale, ai sensi dell'art. 21 comma 23° del vigente Statuto Comunale, il numero degli intervenuti, assume la Presidenza l'Ing. Sottile Carmelo Giuseppe, nella sua qualità di Presidente del C.C. Partecipa il Segretario Dr.ssa Buglisi Irene Maria.

La seduta è pubblica.

ATTO N. 39 DEL 22/12/2025

OGGETTO: Programma Triennale Opere Pubbliche 2026-2028 ed elenco annuale dei lavori da realizzare nel primo anno di attuazione del programma stesso. Approvazione.

Il **Presidente** passa alla lettura e trattazione del settimo – e ultimo - punto all'ordine del giorno, avente ad oggetto: *“Programma Triennale Opere Pubbliche 2026-2028 ed elenco annuale dei lavori da realizzare nel primo anno di attuazione del programma stesso. Approvazione.”*.

Il Presidente illustra all'Assemblea i contenuti del piano triennale opere pubbliche, per il triennio 2026/2028, atto propedeutico all'approvazione del bilancio di previsione e sostanziale ricognitivo, anche in questo caso, degli interventi già inseriti nella precedenza programmazione triennale.

A questo punto, non rinvenendosi interventi da parte dei presenti, il Presidente pone in votazione la proposta di Consiglio comunale, avente ad oggetto: *“Programma Triennale Opere Pubbliche 2026-2028 ed elenco annuale dei lavori da realizzare nel primo anno di attuazione del programma stesso. Approvazione”*.

Con la seguente votazione espressa, in forma palese, per alzata di mano, da n. 8 Consiglieri presenti e votanti su n. 10 Consiglieri assegnati e in carica:

- Consiglieri favorevoli: 8;
- Consiglieri astenuti: 0;
- Consiglieri contrari: 0

IL CONSIGLIO COMUNALE

VISTA la proposta avente ad oggetto *“Programma Triennale Opere Pubbliche 2026-2028 ed elenco annuale dei lavori da realizzare nel primo anno di attuazione del programma stesso. Approvazione.”*;

VISTI i pareri espressi ai sensi dell'art. 12 della L.R. 30/2000 sull'allegata proposta;

VISTO il parere favorevole reso dal Revisore Unico dei Conti;

VISTA la legge 142/90 come recepita dalla Regione Siciliana con la legge 48/91 e ss.mm.ii;

VISTO l'O.R.E.L. vigente in Sicilia;

VISTO il T.U.E.L.D.L.vo 267/2000 e ss.mm. ii.

DELIBERA

Di approvare la proposta avente per oggetto: *“Programma Triennale Opere Pubbliche 2026-2028 ed elenco annuale dei lavori da realizzare nel primo anno di attuazione del programma stesso. Approvazione”*, che del presente atto è parte integrante e sostanziale.

Il Presidente dichiara approvata la proposta.

A questo punto, il Presidente dispone si proceda alla votazione, per alzata di mano, dell'immediata eseguibilità della delibera.

Con la seguente votazione espressa, in forma palese, per alzata di mano, da n. 8 Consiglieri presenti e votanti su n. 10 Consiglieri assegnati e in carica:

- Consiglieri favorevoli: 8;

PROPOSTA DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE

OGGETTO: Programma Triennale Opere Pubbliche 2026 – 2028 ed elenco annuale dei lavori da realizzare nel primo anno di attuazione del programma stesso. Approvazione.

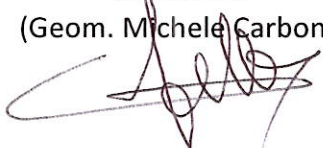
- Vista la deliberazione della Giunta Municipale n. 165 del 05/11/2025, con la quale è stato adottato lo schema di Programma Triennale Opere Pubbliche triennio 2026 – 2028 ed elenco annuale dei lavori da realizzare nel primo anno di attuazione del programma stesso, redatto secondo le direttive dell'Amministrazione comunale;
- Visto l'art. 37 del D. Lgs. 36/2023 che disciplina gli adempimenti connessi alla formazione ed approvazione del Programma triennale e annuale dei Lavori Pubblici, prevedendo quanto segue:
 - *Le stazioni appaltanti e gli enti concedenti:*
 - a) *adottano il programma triennale dei lavori pubblici e il programma triennale degli acquisti di beni e servizi. I programmi sono approvati nel rispetto dei documenti programmatori e in coerenza con il bilancio e, per gli enti locali, secondo le norme della programmazione economico-finanziaria e i principi contabili;*
 - b) *approvano l'elenco annuale che indica i lavori da avviare nella prima annualità e specifica per ogni opera la fonte di finanziamento, stanziata nello stato di previsione o nel bilancio o comunque disponibile.*
 - *Il programma triennale dei lavori pubblici e i relativi aggiornamenti annuali contengono i lavori, compresi quelli complessi e da realizzare tramite concessione o partenariato pubblico-privato, il cui importo si stima pari o superiore a alla soglia di cui all'articolo 50, comma 1, lettera a). I lavori di importo pari o superiore alla soglia di rilevanza europea di cui all'articolo 14, comma 1, lettera a), sono inseriti nell'elenco triennale dopo l'approvazione del documento di fattibilità delle alternative progettuali e nell'elenco annuale dopo l'approvazione del documento di indirizzo della progettazione. I lavori di manutenzione ordinaria superiori alla soglia indicata nel secondo periodo sono inseriti nell'elenco triennale anche in assenza del documento di fattibilità delle alternative progettuali. I lavori, servizi e forniture da realizzare in amministrazione diretta non sono inseriti nella programmazione.*
 - *Il programma triennale e i relativi aggiornamenti annuali sono pubblicati sul sito istituzionale e nella banca dati nazionale dei contratti pubblici.*
 - *Il presente articolo non si applica alla pianificazione delle attività dei soggetti aggregatori e delle centrali di committenza.*
- Visto lo schema di Programma Triennale delle Opere Pubbliche, con annesso l'elenco annuale dei lavori da realizzare nel primo anno di attuazione del programma stesso, per il triennio 2026-2028, redatto in conformità a quanto sopra esposto;
- Considerato che lo stesso è stato pubblicato all'albo online di questo Comune, con decorrenza 05/11/2025 e per 30 giorni consecutivi;
- Visto il D.Lgs. n. 267 del 18 agosto 2000;
- Visto l'art. 4 della legge regionale 29/11/2005, n. 16;
- Visto l'art. 8 del D.P.R.S. 31/01/2012, n. 13;
- Visto il Decreto 10 agosto 2012 dell'Assessorato regionale per le Infrastrutture e la Mobilità, pubblicato sulla G.U.R.S. n. 37 parte I del 31/08/2012;
- Visto l'art. 31, comma 3, della legge n. 142/90 così come recepita dalla L.R. n. 48/91 e ss.mm. ed ii.;
- Visto il D.Lgs. n. 36 del 31/03/2023 e ss.mm. ed ii.

- Vista la L.R. 12 ottobre 2023 n. 12 "Recepimento del codice dei contratti pubblici di cui al D.Lgs. 31 marzo 2023, n. 36. Disposizioni varie.
- Visto il vigente Statuto comunale;
- Visto l'O.A.EE.LL. della Regione Sicilia, nonché la legislazione vigente;

PROPONE

Di approvare il Programma Triennale OO.PP. per il triennio 2026/2028, nonché l'elenco annuale dei lavori da realizzare nel primo anno di attuazione del programma stesso, redatti con le procedure, modalità e schemi tipo per la redazione del programma triennale delle opere pubbliche, dei suoi aggiornamenti annuali, e dell'elenco annuale dei lavori, conformemente alle linee impartite con il D.Lgs. 36/2023.

L'istruttore
(Geom. Michele Carbone)



IL PROPONENTE



PROPOSTA DI DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE

UFFICIO PROPONENTE
TECNICO

SETTORE INTERESSATO
Tecnico Ambientale Protezione Civile

OGGETTO
Programma Triennale delle Opere Pubbliche 2026 – 2028 ed elenco annuale dei lavori da realizzare nel primo anno di attuazione del programma stesso. Approvazione.

Ai sensi dell'art. 53 della legge 8.6.1990, n. 142, come recepita con l'art. 1 comma 1 lettera i della L.R. 11.12.1991, n.48, come sostituito dall'art. 12 comma 1 punto 0.1 della L.R. 23/12/2000 n. 30, che testualmente recita:

1) " su ogni proposta di deliberazione sottoposta alla Giunta ed al Consiglio, che non sia mero atto di indirizzo, deve essere richiesto il parere in ordine alla sola regolarità tecnica del Responsabile del Servizio interessato e, qualora comporti impegno di spesa o diminuzione di entrata, dal Responsabile di Ragioneria in ordine alla regolarità contabile".

Sulla Proposta di Deliberazione i sottoscritti esprimono il parere di cui al seguente prospetto:

IL RESPONSABILE
DEL SERVIZIO
INTERESSATO

Per quanto concerne la regolarità tecnica esprime parere:

.....FAVOREVOLE.....

Data 15/10/2025 IL RESPONSABILE Pireo



IL RESPONSABILE DEL
SERVIZIO
FINANZIARIO

Per quanto concerne la regolarità contabile esprime parere:

Attestandone la copertura finanziaria

al Codice ex cap. Imp.....

Data 15-12-2025 IL RESPONSABILE Stelma

DATA DELLA SEDUTA

22/12/2025

Decisione del Consiglio Comunale

Approvazione

IL VERBALEZZANTE

Feb

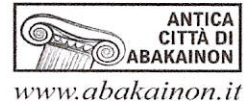
DELIBERAZIONE
NUMERO

39



COMUNE DI TRIPI

Città Metropolitana di Messina



Verbale numero 33/2025

Oggetto: *Programma Triennale Opere Pubbliche 2026 – 2028 ed elenco annuale dei lavori da realizzare nel primo anno di attuazione del programma stesso. Approvazione.*

Il sottoscritto Dott. Alberto Di Betta, nominato Revisore Unico ai sensi degli artt. 234 e segg. del 267/2000, con Deliberazione del Consiglio Comunale numero 2 del 05/03/2025, rappresenta quanto segue.

Premesso che in data 17/12/2025 ha ricevuto a mezzo pec protocollo n. 5754/2025 la proposta di deliberazione di consiglio comunale, senza numero, come da oggetto, prot. n. 11997.

VISTI,

- la deliberazione della Giunta Municipale n. 165 del 05/11/2025, con la quale è stato adottato lo schema di Programma Triennale Opere Pubbliche triennio 2026 – 2028 ed elenco annuale dei lavori da realizzare nel primo anno di attuazione del programma stesso, redatto secondo le direttive dell'Amministrazione comunale;
- l'art. 37 del D. Lgs. 36/2023 che disciplina gli adempimenti connessi alla formazione ed approvazione del Programma triennale e annuale dei Lavori Pubblici
- lo schema di Programma Triennale delle Opere Pubbliche, con annesso l'elenco annuale dei lavori da realizzare nel primo anno di attuazione del programma stesso, per il triennio 2026-2028, redatto in conformità a quanto esposto;
- il D.Lgs. n. 267 del 18 agosto 2000;
- l'art. 4 della legge regionale 29/11/2005, n. 16;
- l'art. 8 del D.P.R.S. 31/01/2012, n. 13;
- il Decreto 10 agosto 2012 dell'Assessorato regionale per le Infrastrutture e la Mobilità, pubblicato sulla G.U.R.S. n. 37 parte I del 31/08/2012;
- l'art. 31, comma 3, della legge n. 142/90 così come recepita dalla L.R. n. 48/91 e ss.mm. ed ii.;
- il D.Lgs. n. 36 del 31/03/2023 e ss.mm. ed ii.
- la L.R. 12 ottobre 2023 n. 12 "Recepimento del codice dei contratti pubblici di cui al D.Lgs. 31 marzo 2023, n. 36. Disposizioni varie.

VISTI,

- il parere di regolarità tecnica espresso dal responsabile del Settore tecnico Piero Lipari in data 15/12/2025;
- il parere di regolarità contabile e copertura finanziaria espresso dal responsabile del Settore Economico Finanziario dott. Vincenzo Italiano in data 15/12/2025;
- il d.Lgs. n. 267/2000;
- il d.Lgs. n. 118/2011;
- lo Statuto Comunale;
- il vigente Regolamento comunale di contabilità;
- l'O.R.E.L. vigente nella Regione Siciliana.

ESPRIME

limitatamente alle proprie competenze parere favorevole all'approvazione alla proposta in oggetto, ai sensi dell'art. 239 del TUEL, in merito all'osservanza delle norme in vigore.

Si ricorda, inoltre, che gli importi inclusi nello schema relativi ad interventi con onere a carico dell'Ente devono trovare riferimento nel bilancio di previsione 2026/2028 e che il programma triennale delle opere pubbliche, nonché il programma triennale degli acquisti e forniture di beni e servizi, dopo la approvazione consiliare, devono essere pubblicati in formato open data sia sul sito del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, sia su quello dell'Osservatorio ANAC dei contratti pubblici, oltre che sul proprio profilo del committente.



REGIONE SICILIANA

COMUNE DI TRIPI-ABAKAINON

(Città Metropolitana di Messina)

PROGRAMMA TRIENNALE DELLE OO.PP. 2026 / 2028

parti III e IV del Libro I del Decreto Legislativo n. 36 del 31/03/2023

IL CAPO SETTORE III
(Arch. Piero Lipari)



PROGRAMMA TRIENNALE DELLE OO.PP. 2026 - 2028
Quadro delle risorse disponibili

COMUNE DI TRIPI - ABAKAINON
 (Città Metropolitana di Messina)

Tipologia risorse	Disponibilità finanziaria Primo anno	Disponibilità finanziaria Secondo anno	Disponibilità finanziaria Terzo anno	Importo totale
Risorse derivanti da entrate aventi destinazione vincolata per legge				0,000
Risorse derivanti da entrate acquisite mediante contrazione di mutuo	0,000			0,000
COMUNE DI TRIPI-ABAKAINON				0,000
Stanziamenti di bilancio				0,000
Finanziamenti acquisiti ai sensi dell'art. 3 del Decreto Legge 31 ottobre 1990, n° 310, convertito con modificazione dalla Legge 22 dicembre 1990, n° 402				0,000
Risorse derivanti da trasferimento di immobili ex art. 191 DLgs. n° 50/2016				
Altro	36.511.883,650	9.280.000,000	2.603.000,000	48.394.883,650
PROGRAMMA TRIENNALE DELLE OO.PP. 2026 / 2028	36.511.883,650	9.280.000,000	2.603.000,000	48.394.883,650

IL CAPO SETTORE III
 (Arch. Piero Lipari)



N.	codice int. Amm.ne	CODICE ISTAT			Tipologia	Categoria	DESCRIZIONE DELL'INTERVENTO	livello di priorità	STIMA DEI COSTI DEL PROGRAMMA			Cessione Immobili		Apporto di capitale privato		CUP
		Reg.	Prov.	Com.					cod. nuls	Primo anno	Secondo anno	Terzo anno	Totale	S/N	importo	
1		19	83	100	01	A02 05	Mitigazione del rischio geomorfologico nell'area a monte della S.P. n. 115 Tripliciana - Primo Lotto - Somma Urgenza	massima	533.659,86			533.659,86	S			H26J14000460002
2		19	83	100	01	A02 05	Mitigazione del rischio geomorfologico nell'area a monte della S.P. n. 115 Tripliciana - II Lotto	massima	3.549.281,82			3.549.281,82	S			H26J14000460002
3		19	83	100	01	A02 05	Mitigazione del rischio geomorfologico nell'area a monte della Via Baracca - Piazza Draghi - Via Regina Margherita.	massima	1.807.638,97			1.807.638,97	S			H26E12000220002
4		19	83	100	01	A02 05	Mitigazione del rischio idrogeologico area centro abitato di Tripoli	massima	1.420.000,00			1.420.000,00	S			H25B16002240006
5		19	83	100	03	A05 37	interventi di valorizzazione territoriale "Monte Castello"	massima	250.000,00			250.000,00	N			H27J18000690006
TRIPOLI-ABAKA		19	83	100	04	A05 11	Progetto per il recupero della Chiesa "San Biagio" nella frazione Casale di Tripoli mediante il restauro conservativo e l'abbattimento delle barriere architettoniche da destinare a museo	esecutivo	715.000,00			715.000,00	N			H28C23000270006
####		19	83	100	08	A05 31	Lavori di completamento della Chiesa San Gaetano nella Fraz. Campegrande del Comune di Tripoli	massima	635.000,00			635.000,00	N			H25H11000080002
####		19	83	100	03	A02 99	Riqualificazione urbana del centro storico: Vie Salita Duomo - Steropea - Prof. G. Lombardo - Piantolo - Area Municipio	massima	1.290.000,00			1.290.000,00	N			H25B11000000002
####		19	83	100	01	A05 37	Percorso pedonale e ciclabile denominato "dagli scavi al museo archeologico" di Abakainon	massima	850.000,00			850.000,00	N			H23J20000200006
####		19	83	100	04	A05 11	Messa in sicurezza della chiesa Annunziata	massima	4.500.000,00			4.500.000,00	N			H22H19000120005
LE DELLE OC		19	83	100	07	A05 09	Ristrutturazione, rifunzionalizzazione ed eliminazione delle barriere architettoniche della sede Municipale sita in via Francesco Todaro - Tripoli	massima	960.000,00			960.000,00	N			H27B13000170001
####		19	83	100	03	A05 09	Riqualificazione rifunzionalizzazione dell'immobile di proprietà comunale sito in via Baracca	massima	1.200.000,00			1.200.000,00	N			H26D19000250005
####		19	83	100	03	A02 99	Recupero, riqualificazione e valorizzazione del patrimonio culturale, ambientale e paesaggistico del borgo antico di Casale	massima	1.495.000,00			1.495.000,00	N			H27H22001050005
####		19	83	100	01	A05 08	Realizzazione di una palestra polifunzionale annessa all'Istituto scolastico sito in via Libertà - Campegrande - Tripoli	massima	580.000,00			580.000,00	N			H27B20002020005
####		19	83	100	01	A05 35	Realizzazione di un Centro Comunale per la produzione di compost di qualità da rifiuti raccolti in maniera differenziata	massima	180.000,00			180.000,00	N			H27B20002030005
####		19	83	100	01	A05 35	Realizzazione di un Centro Comunale di Raccolta informatizzata a servizio della raccolta differenziata	massima	300.000,00			300.000,00	N			H27B20002040005

####	19	83	100	03	A01 01	Ristrutturazione e rifunionalizzazione della piazza pubblica sita nella frazione Campogrande del Comune di Tripi	massima	740.000,00		740.000,00		N		H29I22000660001
####	19	83	100	01	A02 05	Mitigazione del rischio geomorfologico nell'area compresa tra l'abitato di Tripi e l'abitato della frazione Casale, ricadente all'interno del dissesto censito nel PAI del Bacino Idrogeologico del Torrente Mazzarrà con codice 010-5TR-028	massima	900.000,00		900.000,00		S		H25E21000010006
####	19	83	100	01	A02 05	Mitigazione del rischio geomorfologico del versante sud-est di Tripi, ricadente all'interno del dissesto censito nel PAI del Bacino Idrogeologico del Torrente Mazzarrà con codice 010-5TR-132	massima	1.000.000,00		1.000.000,00		S		H25H21000090006
####	19	83	100	01	A02 05	Mitigazione del rischio geomorfologico del versante est di Tripi, in corrispondenza della chiesa madre, ricadente all'interno del dissesto censito nel PAI del Bacino Idrogeologico del Torrente Mazzarrà con codice 010-5TR-040	massima	1.000.000,00		1.000.000,00		S		H25H21000100006
####	19	83	100	01	A05 37	Valorizzazione turistica Monte Castello	massima	3.635.000,00		3.635.000,00		S		H24H21000000007
####	19	83	100	01	A01 01	Progetto di manutenzione straordinaria di una strada denominata - Via Arangia - di collegamento fra Tripi, la S.S. 113 e Furnari	massima	5.345.000,00		5.345.000,00		S		H27H19002660003
####	19	83	100	01	A02 05	Mitigazione del rischio geomorfologico nell'area a monte della S.P. n. 115 Tripliciana, in località Ponte Nuovo	massima	1.250.000,00		1.250.000,00		N		H27H19002670006
####	19	83	100	01	081 05	Progetto per la realizzazione di un edificio da destinare a servizi sociali nel Comune di Tripi in località Campogrande	massima	300.000,00		300.000,00		N		PROV0000030739
####	19	83	100	01	A01 05	Progetto di ripristino e miglioramento della viabilità comunale sita in contrada Formaggiara	massima	271.303,00		271.303,00		N		H26G23000070002
####	19	83	100	03	A02 99	Salvaguardia e riqualificazione urbana del borgo medievale di Montalbano Elicono e del centro storico della frazione Casale del Comune di Tripi - DPCM 16/05/2022	massima	1.400.000,00		1.400.000,00		N		C47B23000230005
####	19	83	100	03	A05 09	Progetto per la realizzazione di un centro da destinare a store del marchio "Terre di Abakainon	massima	200.000,00		200.000,00		N		H28C25000580002
####	19	83	100	03	A02 99	Manutenzione straordinaria della Via Duomo sita in Tripi centro	massima	205.000,00		205.000,00		N		H27H25000740002
####	19	83	100	09	A02 15	Lavori di miglioramento ed efficientamento delle reti idrica e fognaria del Comune di Tripi (Prov. di Messina)	media		1.500.000,00	1.500.000,00		N		H21D22000000005
####	19	83	100	03	A05 35	Progetto di adeguamento degli scarichi fognari di Tripi centro e delle frazioni Casale, Campogrande e San Cono.	media		400.000,00	400.000,00		S		
####	19	83	100	07	A05 37	Intervento di manutenzione straordinaria e consolidamento della stradina pedonale che porta ai ruderi del castello medievale di Tripi	media		770.000,00	770.000,00		N		
####	19	83	100	03	A05 37	Recupero, restauro e messa in sicurezza dell'area archeologica e realizzazione di percorsi turistici finalizzati alla valorizzazione del patrimonio archeologico, nel sito di contrada "Cardusa" del Comune di Tripi	media		750.000,00	750.000,00		N		
####	19	83	100	09	A01 01	Ampliamento e manutenzione di un tratto della S.P. agricola denominata "Sceti" e realizzazione di un parcheggio a servizio della zona archeologica	media		1.000.000,00	1.000.000,00		N		
####	19	83	100	09	A01 01	Progetto di una via di fuga strada di collegamento SP 115 con la Frazione San Cono e quindi la SP 110 nel Comune di Tripi (Prov. Di Messina)	media		2.000.000,00	2.000.000,00		N		

####	19	83	100	03	A02 99	Lavori di recupero e riqualificazione del centro storico della Fraz. San Cono del Comune di Tripi (ME)	media	1.200.000,00	1.200.000,00	N	1.200.000,00
####	19	83	100	03	A02 99	Riqualificazione urbana del centro storico Quartiere "Fomacca"	media	790.000,00	790.000,00	N	790.000,00
####	19	83	100	07	A05 37	Intervento di manutenzione straordinaria della Regia Trazzera intercomunale, denominata "S. Enargi - Frassini"	media	600.000,00	600.000,00	N	600.000,00
####	19	83	100	03	A02 99	Riqualificazione urbana del quartiere denominato "Trinità" fra le vie Steropea e SS. Trinità.	media	270.000,00	270.000,00	N	270.000,00
####	19	83	100	01	A02 05	Intervento di ripristino dell'assetto ambientale ed idrogeologico dei versanti soggetti ad erosione ed instabilità a seguito di incendi. II° lotto.	minima	600.000,00	600.000,00	S	600.000,00
####	19	83	100	01	A02 05	Sistemazione idraulica del Torrente Paratore	minima	790.000,00	790.000,00	N	790.000,00
####	19	83	100	01	A02 05	Intervento di ripristino dell'assetto ambientale ed idrogeologico dei versanti soggetti ad erosione ed instabilità a seguito di incendi. III° lotto.	minima	1.213.000,00	1.213.000,00	S	1.213.000,00

IL CAPO SETTORE III
 MAINIC (Arch. Piero Lipari)



N.	Codice int. Amministrazione	Codice Unico Intervento (CUI)	Codice Unico Progetto	DESCRIZIONE DELL'INTERVENTO	CPV	RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO		Importo annualità	Importo totale intervento	FINALITA'	CONFORMITA'		ordine di priorità	Stato progettazioni e approvata	Tempi di esecuzione	
						CUI	CUP				Cognome	Nome			Urb. S/N	Amb. S/N
1	1	L83030250 837201900 003	H26J14000460002	Mitigazione del rischio geomorfologico nell'area a monte della S.P. n. 115 Tripliciana - Primo Lotto - Somma Urgenza		Piero Lipari		533.659,86	533.659,86	AMB	SI	SI	1	PE	1/26	4/26
2	2	L83030250 837201900 003	H26J14000460002	Mitigazione del rischio geomorfologico nell'area a monte della S.P. n. 115 Tripliciana - Il Lotto		Piero Lipari		3.549.281,82	3.549.281,82	AMB	SI	SI	1	PD	1/26	1/27
3	3	L83030250 837201900 003	H26E12000220002	Mitigazione del rischio geomorfologico nell'area a monte della Via Baracca - Piazza Draghi - Via Regina Margherita.		Piero Lipari		1.807.638,97	1.807.638,97	AMB	SI	SI	1	PP	1/26	1/27
4	4	L83030250 837201900 003	H25E18002240006	Mitigazione del rischio idrogeologico area centro abitato di Tripi		Piero Lipari		1.420.000,00	1.420.000,00	AMB	SI	SI	1	PP	1/25	1/26
5	5	L83030250 837201900 003	H27J18000690006	interventi di valorizzazione territoriale " Monte Castello"		Piero Lipari		250.000,00	250.000,00	MIS	SI	SI	1	PE	1/26	1/27
COMUNE DI TRIPI- ABAKAINON		L83030250 837201900 003	H28C23000270006	Progetto per il recupero della Chiesa "San Biagio" nella frazione Casale di Tripi mediante il restauro conservativo e l'abbattimento delle barriere architettoniche da destinare a museo		Carbone Michele		715.000,00	715.000,00	VAB	SI	SI	1	PF	1/26	1/27
		L83030250 837201900 003	H25H11000080002	Lavori di completamento della Chiesa San Gaetano nella fraz. Campogrande del Comune di Tripi		Piero Lipari		635.000,00	635.000,00	COP	SI	SI	1	PP	1/26	1/27
		L83030250 837201900 003	H25E11000000002	Riqualificazione urbana del centro storico: Vie Salita Duomo - Steropea - Prof. G. Lombardo - Pianiolo - Area Municipio		Piero Lipari		1.290.000,00	1.290.000,00	URB	SI	SI	1	PP	1/26	1/27
		L83030250 837201900 003	H23J20000200006	Percorso pedonale e ciclabile denominato "dagli scavi al museo archeologico" di Abakainon		Piero Lipari		850.000,00	850.000,00	URB	SI	SI	1	PP	1/26	1/27
		L83030250 837201900 003	H22H19000120005	Messa in sicurezza della chiesa Annunziata		Carbone Michele		4.500.000,00	4.500.000,00	VAB	SI	SI	1	PE	1/26	1/27
PROG RAM MA TRIENNALE DELLE		L83030250 837201900 003	H27B13000170001	Ristrutturazione, rifunzionalizzazione ed eliminazione delle barriere architettoniche della sede Municipale sita in via Francesco Todaro - Tripi		Carbone Michele		960.000,00	960.000,00	MIS	SI	SI	1	PE	3/22	1/25
		L83030250 837201900 003	H26D19000250005	Riqualificazione rifunzionalizzazione dell'immobile di proprietà comunale sito in via Baracca		Carbone Michele		1.200.000,00	1.200.000,00	CPA	SI	SI	1	PE	1/26	1/27
		L83030250 837201900 003	H27H22001050005	Recupero, riqualificazione e valorizzazione del patrimonio culturale, ambientale e paesaggistico del borgo antico di Casale		Carbone Michele		1.495.000,00	1.495.000,00	URB	SI	SI	1	PF	1/26	1/27
		L83030250 837201900 003	H27B20002020005	Realizzazione di una palestra polifunzionale annessa all'Istituto scolastico sito in via Libertà - Campogrande - Tripi		Carbone Michele		580.000,00	580.000,00	MIS	SI	SI	1	PP	1/26	1/27

PROGRAMMA TRIENNALE DELLE OO.PP. 2026 - 2028
ELENCO ANNUALE

COMUNE DI TRIPI - ABAKAINON
(Città Metropolitana di Messina)

####	#####	L83030250 837201900 003	H27B20002030005	Realizzazione di un Centro Comunale per la produzione di compost di qualità da rifiuti raccolti in maniera differenziata	Carbone Michele	180.000,00	180.000,00	AMB	SI	SI	1	PP	1/26	1/27
####	#####	L83030250 837201900 003	H27B20002040005	Realizzazione di un Centro Comunale di Raccolta informatizzata a servizio della raccolta differenziata	Carbone Michele	300.000,00	300.000,00	AMB	SI	SI	1	PP	1/26	1/27
####	#####	L83030250 837201900 003	H29122000660001	Ristrutturazione e rifunzionalizzazione della piazza pubblica sita nella frazione Campogrande del Comune di Tripi	Carbone Michele	740.000,00	740.000,00	URB	SI	SI	2	PF	1/26	1/27
####	#####	L83030250 837201900 003	H25E21000010006	Mitigazione del rischio geomorfologico nell'area compresa tra l'abitato di Tripi e l'abitato della frazione Casale, ricadente all'interno del dissesto censito nel PAI del Bacino Idrogeologico del Torrente Mazzarrà con codice 010-5TR-028	Piero Lipari	900.000,00	900.000,00	AMB	SI	SI	3	SC	1/26	1/27
####	#####	L83030250 837201900 003	H25H21000090006	Mitigazione del rischio geomorfologico del versante sud-est di Tripi, ricadente all'interno del dissesto censito nel PAI del Bacino Idrogeologico del Torrente Mazzarrà con codice 010-5TR-132	Piero Lipari	1.000.000,00	1.000.000,00	AMB	SI	SI	4	SC	1/26	1/27
####	#####	L83030250 837201900 003	H25H21000100006	Mitigazione del rischio geomorfologico del versante est di Tripi, in corrispondenza della chiesa madre, ricadente all'interno del dissesto censito nel PAI del Bacino Idrogeologico del Torrente Mazzarrà con codice 010-5TR-040	Piero Lipari	1.000.000,00	1.000.000,00	AMB	SI	SI	5	SC	1/26	1/27
####	#####	L83030250 837201900 003	H24H21000000007	Valorizzazione turistica Monte Castello	Piero Lipari	3.635.000,00	3.635.000,00	VAB	SI	SI	5	SC	1/26	1/27
####	#####	L83030250 837201900 003	H27H19002660003	Progetto di manutenzione straordinaria di una strada denominata - Via Arangia - di collegamento fra Tripi, la S.S. 113 e Iumari	Piero Lipari	5.345.000,00	5.345.000,00	MIS	0	0	1	PD	1/26	1/27
####	#####	L83030250 837201900 003	H27H19002670006	Mitigazione del rischio geomorfologico nell'area a monte della S.P. n. 115 Tripliciana, in località Ponte Nuovo	Carbone Michele	1.250.000,00	1.250.000,00	AMB	SI	SI	1	SC	1/26	1/27
####	#####	L83030250 837201900 003	PROV0000030739	Progetto per la realizzazione di un edificio da destinare a servizi sociali nel Comune di Tripi in località Campogrande	Carbone Michele	300.000,00	300.000,00	MIS	SI	SI	1	PF	1/26	1/27
####	#####	L83030250 837201900 003	H26G23000070002	Progetto di ripristino e miglioramento della viabilità comunale sita in contrada Formaggiara	Piero Lipari	271.303,00	271.303,00	MIS	SI	SI	1	PE	1/26	1/27
####	#####	L83030250 837201900 003	C47B23000230005	Salvaguardia e riqualificazione urbana del borgo medievale di Montalbano Elicona e del centro storico della frazione Casale del Comune di Tripi - DPCM 16/05/2022	Piero Lipari	1.400.000,00	1.400.000,00	URB	SI	SI	1	PE	1/26	1/27
####	#####	L83030250 837201900 003	H28C25000580002	Progetto per la realizzazione di un centro da destinare a store del marchio "Terre di Abakainon	Piero Lipari	200.000,00	200.000,00	CPA	SI	SI	1	PE	1/26	1/27
####	#####	L83030250 837201900 003	H27H25000740002	Manutenzione straordinaria della Via Duomo sita in Tripi centro	Carbone Michele	205.000,00	205.000,00	URB	SI	SI	1	PE	1/26	1/27



EX Art. 6 Legge Regionale 12 luglio 2011 n. 12. Decreto Presidenziale 31 gennaio 2012 n. 13. Decreto Assessoriale 10 agosto 2012

n.	Elenco descrittivo dei lavori	Relazione Tecnica
1	Mitigazione del rischio geomorfologico nell'area a monte della S.P. n. 115 Tripiciana - Primo Lotto - Somma Urgenza	Il presente progetto preliminare si è reso necessario a seguito del verificarsi di una colata detritica che ha interessato la viabilità principale, ovvero la S.P. n. 115 "Tripiciana" nel tratto in ingresso al centro abitato di Tripi, in località S. Giuseppe. Gli interventi in programma, finalizzati alla mitigazione del rischio geomorfologico e alla messa in sicurezza delle abitazioni e delle infrastrutture ricadenti nella zona (attenzione come ad elevato rischio R4 dal P.A.I. della regione Sicilia, grado di priorità 1.), mirano al consolidamento del versante in parola. H26J14000460002
2	Mitigazione del rischio geomorfologico nell'area a monte della S.P. n. 115 Tripiciana - Il Lotto	Il presente progetto preliminare si è reso necessario a seguito del verificarsi di una colata detritica che ha interessato la viabilità principale, ovvero la S.P. n. 115 "Tripiciana" nel tratto in ingresso al centro abitato di Tripi, in località S. Giuseppe. Gli interventi in programma, finalizzati alla mitigazione del rischio geomorfologico e alla messa in sicurezza delle abitazioni e delle infrastrutture ricadenti nella zona (attenzione come ad elevato rischio R4 dal P.A.I. della regione Sicilia, grado di priorità 1.), mirano al consolidamento del versante in parola. H26J14000460002
3	Mitigazione del rischio geomorfologico nell'area a monte della Via Baracca - Piazza Draghi - Via Regina Margherita.	Il progetto preliminare in parola si è reso necessario a seguito degli innumerevoli movimenti franosi, causati dalle abbondanti precipitazioni atmosferiche, che hanno innescato notevoli movimenti verso valle con la rottura di porzioni di sedi stradali e fessurazioni di molti immobili del centro abitato di Tripi, coinvolgendo in modo particolare la sede municipale e la Chiesa Madre San Vincenzo Martire. Gli interventi in programma, finalizzati alla mitigazione del rischio geomorfologico e alla messa in sicurezza delle abitazioni e delle infrastrutture ricadenti nella zona (attenzione come ad elevato rischio R4 dal P.A.I. della Regione Sicilia, grado di priorità 1.), mirano al consolidamento del versante in parola. CUP: H26E12000220002
RIP	Mitigazione del rischio idrogeologico area centro abitato di Tripi	L'intervento si rende necessario a seguito degli innumerevoli movimenti franosi, causati dalle abbondanti precipitazioni atmosferiche, che hanno innescato notevoli movimenti verso valle con la rottura di porzioni di sedi stradali e fessurazioni, vedi la via Francesco Todaro nel tratto frontistante l'edificio scolastico. I segni del dissesto sono riscontrabili attraverso le numerose lesioni che interessano le infrastrutture ed i fabbricati ricompresi nell'area fra la via F. Todaro e la via Baracca. Gli interventi in programma sono finalizzati alla mitigazione del rischio geomorfologico e messa in sicurezza delle abitazioni e delle infrastrutture ricadenti nell'area in frana censita nel PAI come zona R4 con priorità 1 codice PAL 010-TR-038 CUP: H25B18002240006
5	interventi di valorizzazione territoriale " Monte Castello"	L'intervento in oggetto rientra negli obiettivi dell'amministrazione comunale finalizzati al miglioramento e alla valorizzazione di specifici aspetti vegetazionali, naturalistici ed ambientali delle aree agricole comunali, nonché al recupero di particolari ecosistemi vegetali tipici della macchia mediterranea. Gli interventi previsti si prefiggono lo scopo di ridurre la deriva, la lisciviazione ed il ruscellamento dei prodotti fitosanitari attraverso interventi di ingegneria naturalistica ed eventuale piantumazione di specie autoctone che esercitano un effetto tampone e incrementano la stabilità delle aree e di limitare i fenomeni di erosione e ruscellamento con la realizzazione di fossi trasversali rispetto alle linee di pendenza CUP: H27I18000690006
RIP	Progetto per il recupero della Chiesa "San Biagio" nella frazione Casale di Tripi mediante il restauro conservativo e l'abbattimento delle barriere architettoniche da destinare a museo	L'amministrazione comunale di Tripi ha recentemente firmato un contratto di comodato d'uso con la parrocchia S. Vincenzo Martire e S. Maria del Rosario di Tripi. Con il suddetto contratto il Comune è autorizzato ad usufruire dell'immobile che un tempo era adibito a Chiesa denominata "Chiesa S. Biagio" per realizzare un museo etno-antropologico. Il presente progetto prevede il recupero funzionale dell'immobile consistente nella sistemazione organica di intonaci, pavimenti, infissi, impianti, ecc.. in modo da rendere fruibile in sicurezza per l'installazione dei reperti etno - antropologici già in possesso dello stesso Comune di Tripi. CUP: H22F18000040006
##	Lavori di completamento della Chiesa San Gaetano nella Fraz. Campogrande del Comune di Tripi	L'Assessorato Regionale LL.PP. con Decreto n. 974/8 del 08/06/1991, reg.to alla Corte dei Conti del 01/08/1991, ha concesso in favore del Comune di Tripi un finanziamento di £. 730.000.000 per la realizzazione del completamento di una Chiesa parrocchiale nella Frazione Campogrande. E' stato realizzato il luogo di culto in parola e con il presente progetto si intende effettuare opere di completamento dell'opera. CUP: H25H11000080002.
##	Riqualificazione urbana del centro storico: Vie Salita Duomo - Steropea - Prof. G. Lombardo - Pianiole - Area Municipio	Premesso che la fuga in massa della popolazione attiva ha causato il degrado del patrimonio edilizio del centro storico di Tripi, in progressivo deterioramento causa la mancanza dei necessari interventi di manutenzione e/o ristrutturazione da parte dei proprietari. Attualmente molte vie del centro risultano molto degradate, causa la pavimentazione obsoleta, servizi fatiscenti, nonché per il degrado dell'ambiente urbano dovuto principalmente ai vecchi fabbricati fatiscenti e diruti. Finalità del presente progetto è la riqualificazione urbana delle vie del centro abitato di Tripi, allo scopo di migliorare l'accessibilità e la percorribilità dei veicoli e per garantire le condizioni minime sotto l'aspetto igienico - sanitario CUP: H25B11000000002
E D	Percorso pedonale e ciclabile denominato "dagli scavi al museo archeologico" di Abakainon	Il presente elaborato progettuale riguarda i lavori per la realizzazione di un percorso pedonale e ciclabile denominato "dagli scavi al museo archeologico di ABAKAIIONON" che si sviluppa lungo un antico sentiero comunale del territorio di Tripi. Il sentiero interessato dal presente progetto inizia in Contrada Piano, ove sono in atto gli scavi archeologici dell'antica città greco-romana di Abakaionon, si snoda lungo il pendio del monte Castello fino alla Frazione Casale, la chiesa dell'Annunziata fino a raggiungere il museo archeologico ubicato nel centro abitato di tripi.

##	Messa in sicurezza della chiesa Annunziata	L'intervento di recupero strutturale proposto persegue un duplice intento: tutelare un manufatto storico-artistico e renderlo un edificio maggiormente fruibile e rispondente alle necessità e normative odierne. L'istanza primaria e generale del progetto conservativo relativo alla chiesa era quella di rallentare e, se possibile, arrestare i processi di degrado in atto in modo da garantire il mantenimento del sistema di segni e significati della fabbrica, trasmettendola il quanto più possibile integra alle generazioni future.
E D	Ristrutturazione, rifunionalizzazione ed eliminazione delle barriere architettoniche della sede Municipale sita in via Francesco Todaro - Tripi	L'edificio oggetto di ristrutturazione, rifunionalizzazione ed eliminazione delle barriere architettoniche, sito in Tripi Via F.sco Todaro è attualmente adibito a sede municipale. Allo stato attuale l'edificio, presenta una serie di problematiche dovute alla distribuzione non adatta agli uffici comunali, alla presenza di numerose barriere architettoniche, alla vetustà delle rifiniture, alla mancanza degli impianti tecnologici indispensabili per il buon funzionamento di una sede municipale. Il progetto prevede di ottenere una sede municipale dignitosa, sicura, e dotata di tutti gli impianti tecnologici adeguati.
##	Riqualificazione rifunionalizzazione dell'immobile di proprietà comunale sito in via Baracca	Il fabbricato oggetto di ristrutturazione e rifunionalizzazione di proprietà comunale è ubicato nel centro urbano di Tripi in via Baracca ed in adiacenza all'omonima piazzetta: La ristrutturazione dell'edificio è mirata ad ottenere di locali da adibire ad attività sociale e culturali. L'immobile è costituito da una elevazione fuori terra oltre due piani seminterrati aventi struttura in c.a., solaio di interpiano e copertura a terrazzo con struttura portante sempre in c.a..In atto si presenta in fase di degrado nella pavimentazione del terrazzo, in tutti gli infissi e parzialmente nelle rifiniture in corrispondenza del piano fuori terra, mentre i due piani seminterrati risultano incompleti nella loro realizzazione e con parziale degrado anche di qualche elemento strutturale. Il presente progetto prevede la ristrutturazione completa attraverso opere di adeguamento sismico, riorganizzazione degli ambienti, efficientamento energetico, ecc. Il tutto in modo da ottenere un edificio idoneo e funzionale da adibire ad attività sociale e culturale.
##	Recupero, riqualificazione e valorizzazione del patrimonio culturale, ambientale e paesaggistico del borgo antico di Casale	La presente relazione riguarda il progetto di fattibilità tecnica ed economica per il Recupero, riqualificazione e valorizzazione del patrimonio culturale, ambientale e paesaggistico del borgo antico di Casale. L'obiettivo del progetto è quello di intervenire sulle piccole viuzze e scalinate interne al borgo in modo da ricostruire una pavimentazione in pietra locale uniforme e consona allo stesso ambiente del borgo. Contestualmente alla ricostruzione della pavimentazione si prevede la canalizzazione e regimentazione delle acque meteoriche cercando di convogliare anche i pluviali dei fabbricati; tutto ciò, oltre a garantire la durabilità e la funzionalità delle opere, garantisce un elevato grado di sicurezza alla stabilità del versante. Lo stesso progetto prevede inoltre la canalizzazione di tutti i servizi (rete
##	Realizzazione di una palestra polifunzionale annessa all'Istituto scolastico sito in via Libertà – Campogrande - Tripi	L'edificio scolastico di Campogrande è stato di recente ristrutturato e risulta perfettamente funzionante. Il fabbricato è inserito in un ampio spazio completamente recintato ed autonomo attualmente sistemato a spazi verdi ed un rettangolo utilizzato per giocare a calcetto. Il presente intervento prevede la realizzazione di una palestra funzionale annessa allo stesso istituto scolastico.
##	Realizzazione di un Centro Comunale per la produzione di compost di qualità da rifiuti raccolti in maniera differenziata	Il presente progetto riguarda la realizzazione del centro comunale finalizzato alla produzione di compost di qualità da rifiuti raccolti in maniera differenziata. Il sito destinato ad accogliere l'impianto di compostaggio è ubicato nell'area adiacente a quella già predisposta per isola ecologica e dove è in programma la realizzazione di un CCR, nelle vicinanze del centro abitato di Campogrande. Il sito prescelto, presenta un andamento sub pianeggiante e non necessita di significative opere di sbancamento.
##	Realizzazione di un Centro Comunale di Raccolta informatizzato a servizio della raccolta differenziata	Il presente progetto riguarda la realizzazione del centro comunale di raccolta informatizzato, a supporto del servizio di raccolta differenziata. Per Centro Comunale di Raccolta, ai sensi dell'articolo 183, comma 1, lettera cc) del D. Lgs. n. 152/2006, si intende un'area "presidiata ed allestita per l'attività di raccolta mediante raggruppamento differenziato dei rifiuti per frazioni omogenee conferiti dai detentori per il trasporto agli impianti di recupero e trattamento. Lo stesso articolo 183 stabilisce che "La disciplina dei centri di raccolta è data con decreto del Ministro dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare, sentita la Conferenza unificata Stato - Regioni, città e autonomie locali, di cui al decreto legislativo 28 agosto 1997, n. 281 Il sito destinato ad accogliere il centro di raccolta del comune è ubicato nell'area già predisposta per isola ecologica ubicata nelle vicinanze del centro abitato di Campogrande. L'impianto è stato strutturato prevedendo: una zona di conferimento e deposito dei rifiuti non pericolosi, da attrezzare con cassoni scarrabili, su platea impermeabilizzata. Una zona di conferimento e deposito di rifiuti pericolosi, protetta dagli agenti atmosferici mediante copertura metallica fissa, attrezzata con contenitori posti su platea impermeabilizzata dotati di vasca di contenimento con capacità pari ad almeno 1/3 di quella del contenitore. Sotto la stessa copertura saranno posizionati i serbatoi per la raccolta degli oli esausti, per la batterie esaurite ed altre tipologie di rifiuti che necessitano di essere protetti dagli agenti atmosferici. Una zona di conferimento e deposito di rifiuti pericolosi, protetta dagli agenti atmosferici mediante copertura metallica fissa, attrezzata con contenitori posti su platea impermeabilizzata dotati di
##	Ristrutturazione e rifunionalizzazione della piazza pubblica sita nella frazione Campogrande del Comune di Tripi	La stesura del presente progetto si è resa necessaria in quanto anni fa si è verificato un dissesto "statico" del muro in cemento armato che sosteneva la suddetta struttura a valle; lo stesso, ha subito il crollo di alcune parti che ribaltandosi hanno trascinato con sé parte della piazza soprastante con tutte le opere sopra poste. Preliminarmente alla fase progettuale, nella zona di intervento, è stato effettuato uno studio per distinguere le zone a maggior rischio definendo, quindi, le priorità e le modalità degli interventi. Gli interventi in programma, finalizzati alla messa in sicurezza dell'infrastruttura ed al suo pieno riutilizzo, consistono in quanto segue: - Costruzione di muri in terra armata in sostituzione dei muri in c.a. crollati;- ripristino della porzione di piazza dissestata e sistemazione dell'intera pavimentazione e

###	Mitigazione del rischio geomorfologico nell'area compresa tra l'abitato di Tripi e l'abitato della frazione Casale, ricadente all'interno del dissesto censito nel PAI del Bacino Idrogeologico del Torrente Mazzarrà con codice 010-5TR-028	Il Piano stralcio di bacino per l'Assetto Idrografico (P.A.I.) nella parte relativa al bacino idrografico del torrente Mazzarrà, ha individuato sul versante occidentale del Monte Castello alcune aree a rischio di frana "molto elevato" -R4 con grado di priorità (GP=1). L'Amministrazione, ritenuto che le infrastrutture interessate dalle aree in frana sono di importanza strategica per la comunità tripense, ha avviato la procedura per consolidare i pendii in questione e salvaguardare sia la strada che i centri urbani interessati.
###	Mitigazione del rischio geomorfologico del versante sud-est di Tripi, ricadente all'interno del dissesto censito nel PAI del Bacino Idrogeologico del Torrente Mazzarrà con codice 010-5TR-132	Il Piano stralcio di bacino per l'Assetto Idrografico (P.A.I.) nella parte relativa al bacino idrografico del torrente Mazzarrà, ha individuato sul versante SUD-EST del paese un'area a rischio di frana "molto elevato" -R4 con grado di priorità (GP=1). L'Amministrazione, ritenuto che le infrastrutture interessate dalle aree in frana sono di importanza strategica per la comunità tripense, ha avviato la procedura per consolidare i pendii in questione e salvaguardare sia la strada che i centri urbani interessati.
###	Mitigazione del rischio geomorfologico del versante est di Tripi, in corrispondenza della chiesa madre, ricadente all'interno del dissesto censito nel PAI del Bacino Idrogeologico del Torrente Mazzarrà con codice 010-5TR-040	Il Piano stralcio di bacino per l'Assetto Idrografico (P.A.I.) nella parte relativa al bacino idrografico del torrente Mazzarrà, ha individuato sul versante EST del paese, in corrispondenza della chiesa madre, un'area a rischio di frana "molto elevato" -R4 con grado di priorità (GP=1). L'Amministrazione, ritenuto che le infrastrutture interessate dalle aree in frana sono di importanza strategica per la comunità tripense, ha avviato la procedura per consolidare i pendii in questione e salvaguardare sia la strada che i centri urbani interessati.
###	Valorizzazione turistica Monte Castello	Il castello di Tripi è un gruppo di rovine, poste a poca distanza dal paese e raggiungibili attraverso un sentiero ripido e breve, che di recente è stato (in parte) risistemato e ripulito dagli alberi caduti che lo ostruivano. Al sentiero si arriva facilmente dal centro del paese. Da Falcone basta seguire le indicazioni per Tripi e da qui andare verso la parte alta del paese. Il sentiero comincia poco distante dall'inizio di via Pianolo. Lo studio di fattibilità riguarda essenzialmente i seguenti interventi: 1. Messa in sicurezza e consolidamento delle rovine del Castello 2. Manutenzione della strada di accesso al Castello 3. Realizzazione di un piccola area museale 4. Realizzazione di punti di belvedere 5. Realizzazione di un fun-bob 6. Realizzazione di un impianto funiviario di risalita
###	Progetto di manutenzione straordinaria di una strada denominata – Via Arangia – di collegamento fra Tripi, la S.S. 113 e Furnari	L'intervento che il raggruppamento dei comuni di Tripi e Furnari denominato per lo scopo "Tripi-Furnari", riguarda la realizzazione di una strada di collegamento fra i due centri collinari di Tripi e Furnari che nel contempo consente di raggiungere agevolmente le arterie di grande comunicazione (SS 113 e A20). Inoltre, la parte a monte potrà essere utilizzata come via di fuga dagli abitanti di Tripi centro. Di seguito si riportano, sinteticamente gli obiettivi che si vogliono perseguire con tale intervento: - Migliorare i collegamenti interni fra due centri collinari in modo da favorire la mobilità e conseguente ricucitura del territorio; - Realizzazione di una valida via di fuga per gli abitanti di Tripi, che nel caso di calamità ed interruzione del ponte in cemento armato risalente agli anni 20 ed ormai in condizioni di forte degrado.
###	Mitigazione del rischio geomorfologico nell'area a monte della S.P. n. 115 Tripiciana, in località Ponte Nuovo	Il presente progetto preliminare si è reso necessario a seguito del verificarsi della caduta massi sulla viabilità principale, ovvero la S.P. n. 115 "Tripiciana" nel tratto che attraversa il versante molto acclive nei pressi del ponte nuovo. Gli interventi in programma, finalizzati alla mitigazione del rischio geomorfologico e alla messa in sicurezza della sede stradale (attenzione come ad elevato rischio R3 dal P.A.I. della regione Sicilia, grado di priorità 1.), mirano alla salvaguardia della pubblica e privata incolumità attraverso la sistemazione di barriere paramassi e reti di protezione.
###	Progetto per la realizzazione di un edificio da destinare a servizi sociali nel Comune di Tripi in località Campogrande	Con il presente progetto si intende realizzare un edificio nella frazione Campogrande, nella zona B1 del PRG, in catasto al foglio 6 particella 924, da destinare a servizi ed infrastrutture sociali. Difatti, al suo interno, verrà attuato il progetto sociale denominato "Una voce nel sociale", finalizzato ad una serie di servizi ad ampio raggio, ad interesse delle varie fasce bisognose (anziani, soggetti in disagio psico-sociale, economico, ecc.)
###	Progetto di ripristino e miglioramento della viabilità comunale sita in contrada Formaggiara	Il presente progetto esecutivo redatto dall'arch Piero Lipari, riguarda il ripristino e la rifunzionalizzazione finalizzato allo sviluppo agricolo industriale di contesto

##	<p>Salvaguardia e riqualificazione urbana del borgo medievale di Montalbano Elicona e del centro storico della frazione Casale del Comune di Tripi - DPCM 16/05/2022</p>	<p>I Comuni di Montalbano Elicona ed il Comune di Tripi hanno sottoscritto una convenzione, finalizzata a partecipare ad un bando pubblico per il finanziamento di opere mirate alla riqualificazione di piccoli comuni. L'immobile che nascerà dovrà essere adeguato a tutte le norme in materia di sicurezza, accessibilità per i diversamente abili, e quant'altro utile allo svolgimento di attività espositiva dei prodotti tipici locali rientranti nel predetto marchio.</p> <p>In merito alla parte di progetto ad interesse del comune di Tripi, l'intervento ha come scopo quello uniformare e riqualificare l'intero tessuto connettivo della frazione Casale nel Comune di Tripi, rendendo riconoscibile l'intero contesto urbano attraverso l'uso di una unica tipologia di materiale per la realizzazione delle pavimentazioni.</p> <p>Ai fini progettuali sono state individuate tre diverse tipologie di percorsi: Strade carrabili Strade pedonali Gradinate di connessione</p> <p>Nel rifacimento delle pavimentazioni si utilizzerà la pietra calcarenitica distinguendo i diversi ambiti grazie al formato ed al tipo di posa; al fine di ridurre il consumo di materie prime saranno reimpiegate tutte le basole in pietra lavica esistente per la formazione dei ciglionetti delle strade carrabili.</p> <p>Nella parte centrale delle pavimentazioni impiegate basole di pietra calcarenitica sabbiate della larghezza di 30cm, posate "a correre"; nelle strade carrabili saranno posate pietre carraie con finitura bocciardata.</p>
##	<p>Progetto per la realizzazione di un centro da destinare a store del marchio "Terre di Abakainon</p>	<p>Il progetto in argomento prevede la demolizione e la ricostruzione di un immobile acquisito al patrimonio dell'Ente, al fine di ricavare una struttura da destinare a store per il marchio "Terre di Abakainon". Il progetto prevede il recupero dell'immobile tramite demolizione e ricostruzione con le seguenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • intervento di demolizione dell'intero edificio; • Realizzazione struttura portante in c.a. con pilastri e travi a maglia chiusa; • Muratura di tompagno in forati – spessore muro 30,00 cm ; • Muratura divisoria in forati da 8,00 cm; • Realizzazione bagno; • abbattimento delle barriere architettoniche; • opere di finitura – intonacatura - tinteggiatura; • intervento di posa in opera di massetto di sottofondo e contestuale posa di pavimentazione: • Posizionamento di infissi interni ed esterni; • Realizzazione impianto elettrico; • Realizzazione impianto idrico da allacciarsi all'impianto comunale esistente; • Realizzazione impianto fognario da allacciarsi all'impianto comunale esistente;
##	<p>Manutenzione straordinaria della Via Duomo sita in Tripi centro</p>	<p>Gli interventi previsti riguardano un tratto della via Duomo per una lunghezza di ml. 125,00 circa e consistono nella demolizione della vecchia pavimentazione in basole di pietra lavica e del sottostante massetto in calcestruzzo, lo scavo a sezione per la posa in opera dei pozzetti di raccolta acque piovane e della tubazione in pvc-u del diametro interno di 30 cm, realizzazione di un massetto in calcestruzzo con rete elettrosaldata su cui mettere in opera una pavimentazione costituita da elementi in monostrato vulcanico, con superficie a vista lavorata antiscivolo con superficie bocciardata di dimensioni 20 x 40 cm e spessore 6 cm idonea per strada carrabile, inoltre la strada sarà realizzata con una doppia pendenza verso il centro della carreggiata dove saranno posizionati i pozzetti della raccolta acque piovane in modo da agevolare la raccolta delle stesse ed evitare l'inconveniente che si verifica attualmente con le acque piovane che scorrono lungo i due lati della sede stradale a ridosso delle abitazioni.</p>
##	<p>Lavori di miglioramento ed efficientamento delle reti idrica e fognaria del Comune di Tripi (Prov. di Messina)</p>	<p>L'Amministrazione comunale di Tripi ha l'esigenza di realizzare un intervento mirato all'ammodernamento e ed efficientamento della rete idrica interna al fine di ridimensionare le perdite di rete, in modo di garantire un efficiente sistema di approvvigionamento idropotabile per la popolazione residente riducendo, quindi, il disagio da deficit idrico al fine di ottenere una utilizzazione proficua della risorsa in ragione della minore quota di perdita.</p> <p>Contestualmente di intende provvedere all'adeguamento dei sistemi di depurazione e smaltimento della rete fognaria di Tripi centro, delle frazioni Casale, Campogrande e San Cono, mediante opportuni rifacimenti di tratti della condotta principale, dimensionati in funzione degli abitanti equivalenti e carichi organici di ciascun centro abitato.</p>
##	<p>Progetto di adeguamento degli scarichi fognari di Tripi centro e delle frazioni Casale, Campogrande e San Cono.</p>	<p>Il progetto in parola è inteso all'adeguamento dei sistemi di depurazione e smaltimento degli scarichi fognari di Tripi centro, delle frazioni Casale, Campogrande e San Cono, mediante opportuni impianti prefabbricati modulari presenti in commercio, dimensionati in funzione degli abitanti equivalenti e carichi organici di ciascun centro abitato.</p>
##	<p>Intervento di manutenzione straordinaria e consolidamento della stradina pedonale che porta ai ruderi del castello medievale di Tripi</p>	<p>Il centro abitato di Tripi si trova adagiato sulle pendici del "Monte Castello", ove sulla sommità si ergono le antiche rovine di una fortezza presumibilmente ricompresa nel periodo storico "medievale". Il presente progetto prevede un intervento di manutenzione straordinaria e di consolidamento dell'intera stradina sterrata che collega il centro abitato di Tripi ai ruderi del suddetto Castello Medioevale, mediante la realizzazione di micropali per consolidare le parti in frana, con l'utilizzo anche di gabbionate in pietrame.</p>

###	Recupero, restauro e messa in sicurezza dell'area archeologica e realizzazione di percorsi turistici finalizzati alla valorizzazione del patrimonio archeologico, nel sito di contrada "Cardusa" del Comune di Tripi	Con il presente intervento, si intende effettuare una serie di lavori al fine di migliorare e rendere fruibile una vasta area della Necropoli Greca di Abacenum, sita in località Cardusa. Detti interventi consistono nel terrazzamento della sezione di terra lungo il limite sud-ovest della necropoli; recupero ed ampliamento della copertura esistente; recupero e ampliamento del percorso pedonale esistente all'interno dell'area archeologica; recupero ed ampliamento della recinzione dell'area archeologica ecc.
###	Ampliamento e manutenzione di un tratto della S.P. agricola denominata "Sceti" e realizzazione di un parcheggio a servizio della zona archeologica	Considerato che in alcune zone del territorio del Comune di Tripi vi sono stati ritrovamenti archeologici di notevolissimo interesse, l'Amministrazione comunale è pervenuta alla determinazione di valorizzare tali siti archeologici al fine di dare lustro agli stessi. Uno di tali siti, in contrada Sceti, è raggiungibile tramite una strada agricola provinciale alquanto stretta e tortuosa che si diparte dalla S.P. 115. In tale ottica l'Amministrazione comunale ha previsto di ampliare tale bretella stradale e di realizzare, alla fine di essa, un parcheggio per le autovetture e i pulman dei visitatori del sito archeologico stesso.
###	Progetto di una via di fuga strada di collegamento SP 115 con la Frazione San Cono e quindi la SP 110 nel Comune di Tripi (Prov. Di Messina)	L'Amministrazione comunale di Tripi ha l'emergenza di realizzare una via di fuga denominata "strada di collegamento SP 115 con la frazione S. Cono e quindi la SP 110. L'intervento in parola è estremamente necessario in quanto la SP 115, che costituisce l'unico collegamento tra il centro abitato di Tripi e le grandi arterie di comunicazione, è caratterizzata da alcuni restringimenti di carreggiata che limitano il traffico veicolare. L'attraversamento del Torrente Tallarita, lungo la SP 115, avviene con un viadotto che consente il transito solo a senso unico alternato essendo la carreggiata di appena 3,50 ml.
###	Lavori di recupero e riqualificazione del centro storico della Fraz. San Cono del Comune di Tripi (ME)	Il progetto in parola è mirato al recupero ed alla totale riqualificazione della zona storica della Frazione San Cono, intesa come sistemazione dell'attuale e fatiscente pavimentazione stradale e dei marciapiedi, dell'impianto di illuminazione, interrimento cavi e l'adeguamento dell'arredo urbano ai canoni tipici dei centri storici.
###	Riqualificazione urbana del centro storico Quartiere "Fornacca"	La fuga in massa della popolazione attiva ha causato il degrado del patrimonio edilizio del centro storico. Il quartiere Fornacca risulta una delle aree urbane più degradate per la presenza di edifici fatiscenti e diruti, nonché di aree libere in completo abbandono, infestate da vegetazione incolta e rifiuti che rappresentano pericolo per la pubblica incolumità. La finalità dell'intervento proposto è la riqualificazione urbana del quartiere al fine di garantire la sicurezza per la pubblica incolumità e le condizioni minime sotto l'aspetto igienico-sanitario. Al completamento dell'intervento, l'accessibilità alle aree risulterà sensibilmente migliorata e questo consentirà una migliore fruizione del quartiere.
###	Intervento di manutenzione straordinaria della Regia Trazzera intercomunale, denominata "S. Enargi – Frassini"	La strada di cui si intende effettuare lavori di manutenzione straordinaria è costituita da un tracciato stradale sterrato del tutto intransitabile. L'opera di che trattasi si sviluppa su un tracciato pari a ml. 800,00 circa i si prevede l'ampliamento della carreggiata stradale sino a portarla ad una larghezza di ml. 6,00 costante, mediante sbancamento del terreno, realizzazione di un adeguato cassonetto stradale, raccolta ed allontanamento delle acque meteoriche, realizzazione di brevi tratti di muri di contenimento e collocazione di asfalto
###	Riqualificazione urbana del quartiere donominato "Trinità" fra le vie Steropea e SS. Trinità.	L'intervento previsto nel progetto preliminare in parola riguarda il quartiere "Trinità" ubicato nel centro storico di Tripi ed in zona "A" del vigente P.R.G.C. Detto quartiere, causa la folta ed incolta vegetazione presente anche all'interno dei fatiscenti edifici, si presenta in condizioni di degrado ambientale ed igienico sanitarie. L'intervento ed il recupero ambientale dell'area urbana del suddetto quartiere ha lo scopo di garantire le condizioni igienico - sanitarie, la sicurezza per la pubblica incolumità, nonché un gradevole impatto ambientale
###	Intervento di ripristino dell'assetto ambientale ed idrogeologico dei versanti soggetti ad erosione ed instabilità a seguito di incendi. II° lotto.	Gli interventi previsti in questo II lotto riguardano la realizzazione di interventi antierosivi con tecniche di ingegneria naturalistica da porre in essere lungo i versanti del Monte Castello. L'area interessata dall'intervento comprende la zona dissestata subito a ridosso del centro abitato di Tripi e per una estensione complessiva di circa 7 ha
###	Sistemazione idraulica del Torrente Paratore	Il bacino imbrifero del torrente Paratore ricade quasi interamente nel territorio comunale di Tripi e per una minima parte nei territori comunali di Novara di Sicilia e Montalbano Elicona, ed insieme al torrente Novara, confluisce nel torrente Mazzarrà S. Andrea. Tutti i versanti che confluiscono nell'asta torrentizia presentano una accentuata acclività e, fra questi, quelli che sono costituiti da terreni di natura argillosa sono maggiormente soggetti a dissesti idrogeologici. Il tratto d'asta torrentizio, ove maggiormente si verificano i dissesti idrogeologici, ricade fra le contrade Bottazzino e Fondaco - Cantone, in quanto caratterizzato da una accentuata acclività, composto da terreni di natura argillosa. Questa azione erosiva è stata causa di un progressivo scorrimento verso l'alveo dei pendii, alterando l'orografia dei luoghi e minacciando la stabilità della strada comunale Tripi - Bammina - S. Basilio, di fondamentale importanza per l'attività agricola, zootecnica e forestale. Il progetto in parola tende ad eliminare l'azione erosiva del torrente alla base dei pendii tramite una idonea sistemazione dell'alveo.
###	Intervento di ripristino dell'assetto ambientale ed idrogeologico dei versanti soggetti ad erosione ed instabilità a seguito di incendi. III° lotto.	L'area interessata dall'intervento riguarda il versante nord del monte Castello a ridosso della Frazione Casale. Lungo il versante fortemente acclive e non coperto da vegetazione sono frequenti fenomeni di crollo di blocchi lapidei che possono rappresentare situazioni di rischio diretto od indiretto per le abitazioni. Gli interventi previsti in questo III lotto riguardano il disgaggio diffuso di massi di piccola dimensione, consolidamento locale mediante risarcitura, chiodatura, impiego di tecniche di ingegneria naturalistica, riporto di terreno e ricostituzione della vegetazione mediante idrosemina di specie erbacee, ricostituzione della vegetazione di alto fusto, realizzazione di una rete di drenaggio superficiale mediante cunettoni e tubi drenanti, convogliamento e smaltimento delle acque in zone idonee.

IL CAPO SETTORE III
(Arch. Piero Lipari)




RIF	LEGENDA
1	Mitigazione del rischio geomorfologico nell'area a monte della S.P. n. 115 Tripliciana - Primo Lotto - Somma Urgenza
2	Mitigazione del rischio geomorfologico nell'area a monte della S.P. n. 115 Tripliciana - Il Lotto
3	Mitigazione del rischio geomorfologico nell'area a monte della Via Baracca - Piazza Draghi - Via Regina Margherita.
4	Mitigazione del rischio idrogeologico area centro abitato di Tripi
5	interventi di valorizzazione territoriale " Monte Castello"
TRIP1-	Progetto per il recupero della Chiesa "San Biagio" nella frazione Casale di Tripi mediante il restauro conservativo e l'abbattimento delle barriere architettoniche da destinare a museo
TRIP1-	Lavori di completamento della Chiesa San Gaetano nella Fraz. Campogrande del Comune di Tripi
####	Riqualificazione urbana del centro storico: Vie Salita Duomo - Steropea - Prof. G. Lombardo - Pianiolo - Area Municipio
####	Percorso pedonale e ciclabile denominato "dagli scavi al museo archeologico" di Abakainon
####	Messa in sicurezza della chiesa Annunziata
LE DE	Ristrutturazione, rifunzionalizzazione ed eliminazione delle barriere architettoniche della sede Municipale sita in via Francesco Todaro - Tripi
LE DE	Riqualificazione rifunzionalizzazione dell'immobile di proprietà comunale sito in via Baracca
####	Recupero, riqualificazione e valorizzazione del patrimonio culturale, ambientale e paesaggistico del borgo antico di Casale
####	Realizzazione di una palestra polifunzionale annessa all'Istituto scolastico sito in via Libertà – Campogrande - Tripi
####	Realizzazione di un Centro Comunale per la produzione di compost di qualità da rifiuti raccolti in maniera differenziata
####	Realizzazione di un Centro Comunale di Raccolta informatizzato a servizio della raccolta differenziata
####	Ristrutturazione e rifunzionalizzazione della piazza pubblica sita nella frazione Campogrande del Comune di Tripi
####	Mitigazione del rischio geomorfologico nell'area compresa tra l'abitato di Tripi e l'abitato della frazione Casale, ricadente all'interno del dissesto censito nel PAI del Bacino Idrogeologico del Torrente Mazzarrà con codice 010-5TR-028
####	Mitigazione del rischio geomorfologico del versante sud-est di Tripi, ricadente all'interno del dissesto censito nel PAI del Bacino Idrogeologico del Torrente Mazzarrà con codice 010-5TR-132
####	Mitigazione del rischio geomorfologico del versante est di Tripi, in corrispondenza della chiesa madre, ricadente all'interno del dissesto censito nel PAI del Bacino Idrogeologico del Torrente Mazzarrà con codice 010-5TR-040
####	Valorizzazione turistica Monte Castello
####	Progetto di manutenzione straordinaria di una strada denominata – Via Arangia – di collegamento fra Tripi, la S.S. 113 e Furnari
####	Mitigazione del rischio geomorfologico nell'area a monte della S.P. n. 115 Tripliciana, in località Ponte Nuovo
####	Progetto per la realizzazione di un edificio da destinare a servizi sociali nel Comune di Tripi in località Campogrande
####	Progetto di ripristino e miglioramento della viabilità comunale sita in contrada Formaggiara
####	Salvaguardia e riqualificazione urbana del borgo medievale di Montalbano Elicona e del centro storico della frazione Casale del Comune di Tripi - DPCM 16/05/2022
####	Progetto per la realizzazione di un centro da destinare a store del marchio "Terre di Abakainon
####	Manutenzione straordinaria della Via Duomo sita in Tripi centro
####	Lavori di miglioramento ed efficientamento delle reti idrica e fognaria del Comune di Tripi (Prov. di Messina)
####	Progetto di adeguamento degli scarichi fognari di Tripi centro e delle frazioni Casale, Campogrande e San Cono.
####	Intervento di manutenzione straordinaria e consolidamento della stradina pedonale che porta ai ruderi del castello medievale di Tripi
####	Recupero, restauro e messa in sicurezza dell'area archeologica e realizzazione di percorsi turistici finalizzati alla valorizzazione del patrimonio archeologico, nel sito di contrada "Cardusa" del Comune di Tripi
####	Ampliamento e manutenzione di un tratto della S.P. agricola denominata "Sceti" e realizzazione di un parcheggio a servizio della zona archeologica
####	Progetto di una via di fuga strada di collegamento SP 115 con la Frazione San Cono e quindi la SP 110 nel Comune di Tripi (Prov. Di Messina)
####	Lavori di recupero e riqualificazione del centro storico della Fraz. San Cono del Comune di Tripi (ME)
####	Riqualificazione urbana del centro storico Quartiere "Fornacca"
####	Intervento di manutenzione straordinaria della Regia Trazzera intercomunale, denominata "S. Enargi – Frassini"
####	Riqualificazione urbana del quartiere donominato "Trinità" fra le vie Steropea e SS. Trinità.
####	Intervento di ripristino dell'assetto ambientale ed idrogeologico dei versanti soggetti ad erosione ed instabilità a seguito di incendi. II° lotto.
####	Sistemazione idraulica del Torrente Paratore

###	Intervento di ripristino dell'assetto ambientale ed idrogeologico dei versanti soggetti ad erosione ed instabilità a seguito di incendi. III° lotto.
-----	--

IL CAPO SETTORE III
(Arch. Piero Lipari)





N.	OGGETTO DELL'INTERVENTO	FINALITA' DELL'INVESTIMENTO - ANALISI FATTIBILITA' - ONERI E PROVENTI INDOTTI - COSTI E BENEFICI CONNESSI CON L'INVESTIMENTO	CUP	ORDINE DI PRIORITA' NEL P.T.OO.PP.	CRONOPROGR.	STIMA DEI FABBISOGNI IN EURO	FONDO PLURIENNALE VINCOLATO	STATO
1	Mitigazione del rischio geomorfologico nell'area a monte della S.P. n. 115 Tripliciana - Primo Lotto - Somma Urgenza	Il presente progetto preliminare si è reso necessario a seguito dei verificarsi di una colata detritica che ha interessato la viabilità principale, ovvero la S.P. n. 115 "Tripliciana" nel tratto in ingresso al centro abitato di Tripi, in località S. Giuseppe. Gli interventi in programma, finalizzati alla mitigazione del rischio geomorfologico e alla messa in sicurezza delle abitazioni e delle infrastrutture ricadenti nella zona (attenzione come ad elevato rischio R4 dal P.A.I. della regione Sicilia, grado di priorità 1.), mirano al consolidamento del versante in parola. H26J14000460002	H26J14000460002	massima	12	533.659,86	negativo	in programma
3	Mitigazione del rischio geomorfologico nell'area a monte della Via Baracca - Piazza Draghi - Via Regina Margherita.	Il progetto preliminare in parola si è reso necessario a seguito degli innumerevoli movimenti franosi, causati dalle abbondanti precipitazioni atmosferiche, che hanno innescato notevoli movimenti verso valle con la rottura di porzioni di sedi stradali e fessurazioni di molti immobili del centro abitato di Tripi, coinvolgendo in modo particolare la sede municipale e la Chiesa Madre San Vincenzo Martire. Gli interventi in programma, finalizzati alla mitigazione del rischio geomorfologico e alla messa in sicurezza delle abitazioni e delle infrastrutture ricadenti nella zona (attenzione come ad elevato rischio R4 dal P.A.I. della Regione Sicilia, grado di priorità 1.), mirano al consolidamento del versante in parola. CUP: H26E12000220002	H26E12000220002	massima	12	1.807.638,97	negativo	in programma
4	Mitigazione del rischio idrogeologico area centro abitato di Tripi	L'intervento si rende necessario a seguito degli innumerevoli movimenti franosi, causati dalle abbondanti precipitazioni atmosferiche, che hanno innescato notevoli movimenti verso valle con la rottura di porzioni di sedi stradali e fessurazioni, vedute la via Francesco Todaro nel tratto frontistante l'edificio scolastico. I segni del dissesto sono riscontrabili attraverso le numerose lesioni che interessano le infrastrutture ed i fabbricati ricompresi nell'area fra la via F. Todaro e la via Baracca. Gli interventi in programma sono finalizzati alla mitigazione del rischio geomorfologico e messa in sicurezza delle abitazioni e delle infrastrutture ricadenti nell'area in zona a rischio R4 con priorità 1. codice PAI 010-TR-038. CUP: H25B18002240006	H25B18002240006	massima	12	1.420.000,00	negativo	in programma
5	interventi di valorizzazione territoriale " Monte Castello"	L'intervento in oggetto rientra negli obiettivi dell'amministrazione comunale finalizzati al miglioramento e alla valorizzazione di specifici aspetti vegetazionali, naturalistici ed ambientali delle aree agricole comunali, nonché al recupero di particolari ecosistemi vegetali tipici della macchia mediterranea. Gli interventi previsti si prefiggono lo scopo di ridurre la deriva, la piantumazione di specie autoctone che esercitano un effetto tampone e incrementano la stabilità delle aree e di limitare l'erosione ed il ruscellamento con la realizzazione di fossi trasversali rispetto alle linee di pendenza. CUP: H27J180000690006	H27J180000690006	massima	12	250.000,00	negativo	in programma
RIP	Progetto per il recupero della Chiesa "San Biagio" nella frazione Casale di Tripi mediante il restauro conservativo e l'abbattimento delle barriere architettoniche da destinare a museo	L'amministrazione comunale di Tripi ha recentemente firmato un contratto di comodato d'uso con la parrocchia S. Vincenzo Martire e S. Maria del Rosario di Tripi. Con il suddetto contratto il Comune è autorizzato ad usufruire dell'immobile che un tempo era adibito a Chiesa denominata "Chiesa S. Biagio" per realizzare un museo etno-antropologico. Il presente progetto prevede il recupero funzionale dell'immobile consistente nella sistemazione organica di intonaci, pavimenti, infissi, impianti, ecc.. In modo da rendere fruibile in sicurezza per l'installazione dei reperti etno - antropologici già in possesso dello stesso Comune di Tripi. CUP: H28C23000270006	H28C23000270006	esecutivo	12	715.000,00	negativo	in programma
##	Lavori di completamento della Chiesa San Gaetano nella Fraz. Campogrande del Comune di Tripi	L'Assessorato Regionale LL.PP. con Decreto n. 974/8 del 08/06/1991, reg. to alla Corte dei Conti il 01/08/1991, ha concesso in favore del Comune di Tripi un finanziamento di €. 730.000,000 per la realizzazione del l' stralzo di una Chiesa parrocchiale nella frazione Campogrande. E' stato realizzato il luogo di culto in parola e con il presente progetto si intende effettuare opere di completamento dell'opera. CUP: H25H11000080002	H25H11000080002	massima	12	635.000,00	negativo	in programma
TRIP	Riqualificazione urbana del centro storico: Vie Salita Duomo - Steropea - Prof. G. Lombardo - Pianiolo - Area Municipio	Premesso che la fuga in massa della popolazione attiva ha causato il degrado del patrimonio edilizio del centro storico di Tripi, in progressivo deterioramento causa la mancanza dei necessari interventi di manutenzione e/o ristrutturazione da parte dei proprietari. Attualmente molte vie del centro risultano molto degradate, causa la pavimentazione obsoleta, servizi fatiscenti, nonché per il degrado dell'ambiente urbano dovuto principalmente ai vecchi fabbricati fatiscenti e diruti. Finalità del presente progetto è la riqualificazione urbana delle vie del centro abitato di Tripi, allo scopo di migliorare l'accessibilità e la percorribilità del veicolo e per garantire le condizioni minime sotto l'aspetto igienico-sanitario. CUP: H25B11000000002	H25B11000000002	massima	12	1.290.000,00	negativo	in programma
##	Percorso pedonale e ciclabile denominato "dagli scavi al museo archeologico" di Abakainon	Il presente elaborato progettuale riguarda i lavori per la realizzazione di un percorso pedonale e ciclabile denominato "dagli scavi al museo archeologico di ABAKAIQNON" che si sviluppa lungo un antico sentiero comunale del territorio di Tripi. Il sentiero interessato dal presente progetto inizia in Contrada Piano, ove sono in atto gli scavi archeologici dell'antica città greco-romana di Abakainon, si snoda lungo il pendio del monte Castello fino alla Frazione Casale, la chiesa dell'Annunziata fino a raggiungere il museo archeologico ubicato nel centro abitato di Tripi.	H23J20000020006	massima	12	850.000,00	negativo	in programma
##	Messa in sicurezza della chiesa Annunziata	L'intervento di recupero strutturale proposto persegue un duplice intento: tutelare un manufatto storico-artistico e rendere un edificio maggiormente fruibile e rispondente alle necessità e normative odierne. L'istanza primaria e generale del progetto conservativo relativo alla chiesa era quella di rallentare e, se possibile, arrestare i processi di degrado in atto in modo da garantire il mantenimento del sistema di segni e significati della fabbrica, trasmettendola il quanto più possibile integra alle generazioni future.	H22I19000120005	massima	12	4.500.000,00	negativo	progettazione affidata
E D	Ristrutturazione, rifunzionalizzazione ed eliminazione delle barriere architettoniche della sede Municipale sita in via Francesco Todaro - Tripi	L'edificio oggetto di ristrutturazione, rifunzionalizzazione ed eliminazione delle barriere architettoniche, sito in Tripi Via F.sco Todaro è attualmente adibito a sede municipale. Allo stato attuale l'edificio, presenta una serie di problematiche dovute alla distribuzione non adatta agli uffici comunali, alla presenza di numerose barriere architettoniche, alla vetustà delle rifiniture, alla mancanza degli impianti tecnologici indispensabili per il buon funzionamento di una sede municipale. Il progetto prevede di ottenere una sede municipale dignitosa, sicura, e dotata di tutti gli impianti tecnologici adeguati.	H27B13000170001	massima	35	960.000,00	negativo	intervento finanziato - in fase di appalto

N.	OGGETTO DELL'INTERVENTO	FINALITA' DELL'INVESTIMENTO - ANALISI FATTIBILITA' - ONERI E PROVENTI INDOTTI - COSTI E BENEFICI CONNESSI CON L'INVESTIMENTO	CUP	ORDINE DI PRIORITA' NEL P. T. OO. PP.	CRONOPROGR.	STIMA DEI FABBISOGNI IN EURO	FONDO PLURIENNALE VINCOLATO	STATO
##	Riqualificazione rifunionalizzazione dell'immobile di proprietà comunale sito in via Baracca	Il fabbricato oggetto di ristrutturazione e rifunionalizzazione di proprietà comunale è ubicato nel centro urbano di Tripi in via Baracca ed in adiacenza all'omonima piazzetta. La ristrutturazione dell'edificio è mirata ad ottenere di locali da adibire ad attività sociale e culturali. L'immobile è costituito da una elevazione fuori terra oltre due piani seminterrotti aventi struttura in c.a., solaio di interpiano e copertura a terrazzo con struttura portante sempre in c.a. in atto si presenta in fase di degrado nella pavimentazione del terrazzo, in tutti gli infissi e parzialmente nelle rifiniture in corrispondenza del piano fuori terra, mentre i due piani seminterrotti risultano incompleti nella loro realizzazione e con parziale degrado anche di qualche metro. La presente relazione riguarda il progetto di fattibilità tecnica ed economica per il recupero, riqualificazione e valorizzazione del patrimonio culturale, ambientale e paesaggistico del borgo antico di Casale. L'obiettivo del progetto è quello di intervenire sulle piccole viuzze e scalinate interne al borgo in modo da ricostruire una pavimentazione in pietra locale uniforme e consona allo stesso ambiente de Borgo. Contestualmente alla ricostruzione della pavimentazione si prevede la canalizzazione e regimentazione delle acque meteoriche cercando di convogliare anche i pluviali dei fabbricati; tutto ciò, oltre a garantire la durabilità e la longevità delle opere, garantisce un elevato grado di sicurezza alla stabilità del versante.	H26D19000250005	massima	12	1.200.000,00	negativo	progetto esecutivo
E D	Recupero, riqualificazione e valorizzazione del patrimonio culturale, ambientale e paesaggistico del borgo antico di Casale	Interventi sulle piccole viuzze e scalinate interne al borgo in modo da ricostruire una pavimentazione in pietra locale uniforme e consona allo stesso ambiente de Borgo. Contestualmente alla ricostruzione della pavimentazione si prevede la canalizzazione e regimentazione delle acque meteoriche cercando di convogliare anche i pluviali dei fabbricati; tutto ciò, oltre a garantire la durabilità e la longevità delle opere, garantisce un elevato grado di sicurezza alla stabilità del versante.	H27H22001050005	massima	12	1.495.000,00	negativo	in programma
##	Realizzazione di una palestra polifunzionale annessa all'istituto scolastico sito in via Libertà - Campogrande - Tripi	L'edificio scolastico di Campogrande è stato di recente ristrutturato e risulta perfettamente funzionante. Il fabbricato è inserito in un ampio spazio completamente recintato ed è autonomo attualmente sistemato a spazi verdi ed un rettangolo utilizzato per giocare a calcetto. Il presente intervento prevede la realizzazione di una palestra funzionale annessa allo stesso istituto scolastico.	H27B20002020005	massima	12	580.000,00	negativo	in programma
##	Realizzazione di un Centro Comunale per la produzione di compost di qualità da rifiuti raccolti in maniera differenziata	Il presente progetto riguarda la realizzazione del centro comunale finalizzato alla produzione di compost di qualità da rifiuti raccolti in maniera differenziata. Il sito destinato ad accogliere l'impianto di compostaggio è ubicato nell'area adiacente a quella già predisposta per isola ecologica e dove è in programma la realizzazione di un CCR, nelle vicinanze del centro abitato di Campogrande. Il sito prescelto, presenta un andamento sub pianeggiante e non necessita di significative opere di sbarramento.	H27B20002030005	massima	12	180.000,00	negativo	in programma
##	Realizzazione di un Centro Comunale di Raccolta informatizzato a servizio della raccolta differenziata	Il presente progetto riguarda la realizzazione del centro comunale di raccolta informatizzato, a supporto del servizio di raccolta differenziata. Per Centro Comunale di Raccolta, ai sensi dell'articolo 183, comma 1, lettera cc) del D. Lgs. n. 152/2006, si intende un'area "presidiata ed allestita per l'attività di raccolta mediante raggruppamento differenziato dei rifiuti per frazioni omogenee conferiti dai detentori per il trasporto agli impianti di recupero e trattamento. Lo stesso articolo 183 stabilisce che "La disciplina dei centri di raccolta è data con decreto del Ministro dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare, sentita la Conferenza unificata Stato-Regioni, città e autonomie locali, di cui al decreto legislativo 28/12/2011, art. 1, comma 1, lettera c) e resa necessaria in quanto anni fa si è verificato un dissesto "statico" del muro in cemento armato che sosteneva la suddetta struttura a valle; lo stesso, ha subito il crollo di alcune parti che ribaltandosi hanno trascinato con sé parte della piazza soprastante con tutte le opere sopra poste. Preliminarmente alla fase progettuale, nella zona di intervento, è stato effettuato uno studio per distinguere le zone a maggior rischio definendo, quindi, le priorità e le modalità degli interventi. Gli interventi in programma, finalizzati alla messa in sicurezza dell'infrastruttura ed al suo pieno utilizzo, consistono in quanto segue: - Costruzione di muri in terra armata in sostituzione del Piano stralcio di bacino per l'Assetto Idrografico (P.A.I.) nella parte relativa al bacino idrografico del torrente Mazzarrà, ha individuato sul versante occidentale del Monte Castello alcune aree a rischio di frana "molto elevato" -R4 con grado di priorità (GP=1). L'Amministrazione, ritenuto che le infrastrutture interessate dalle aree in frana sono di importanza strategica per la comunità tripenese, ha avviato la procedura per consolidare i pendii in questione e salvaguardare sia la strada che i centri urbani interessati.	H29I22000660001	massima	12	740.000,00	negativo	in programma
##	Mitigazione del rischio geomorfologico nell'area compresa tra l'abitato di Tripi e l'abitato della frazione Casale, ricadente all'interno del dissesto censito nel PAI del Bacino Idrogeologico del Torrente Mazzarrà con codice 010-5TR-028	Il Piano stralcio di bacino per l'Assetto Idrografico (P.A.I.) nella parte relativa al bacino idrografico del torrente Mazzarrà, ha individuato sul versante occidentale del Monte Castello alcune aree a rischio di frana "molto elevato" -R4 con grado di priorità (GP=1). L'Amministrazione, ritenuto che le infrastrutture interessate dalle aree in frana sono di importanza strategica per la comunità tripenese, ha avviato la procedura per consolidare i pendii in questione e salvaguardare sia la strada che i centri urbani interessati.	H25E21000010006	massima	12	900.000,00	negativo	in programma
##	Mitigazione del rischio geomorfologico del versante sud-est di Tripi, ricadente all'interno del dissesto censito nel PAI del Bacino Idrogeologico del Torrente Mazzarrà con codice 010-5TR-132	Il Piano stralcio di bacino per l'Assetto Idrografico (P.A.I.) nella parte relativa al bacino idrografico del torrente Mazzarrà, ha individuato sul versante SUD-EST del paese un'area a rischio di frana "molto elevato" -R4 con grado di priorità (GP=1). L'Amministrazione, ritenuto che le infrastrutture interessate dalle aree in frana sono di importanza strategica per la comunità tripenese, ha avviato la procedura per consolidare i pendii in questione e salvaguardare sia la strada che i centri urbani interessati.	H25H21000090006	massima	12	1.000.000,00	negativo	in programma
##	Mitigazione del rischio geomorfologico del versante est di Tripi, in corrispondenza della chiesa madre, ricadente all'interno del dissesto censito nel PAI del Bacino Idrogeologico del Torrente Mazzarrà con codice 010-5TR-040	Il Piano stralcio di bacino per l'Assetto Idrografico (P.A.I.) nella parte relativa al bacino idrografico del torrente Mazzarrà, ha individuato sul versante EST del paese, in corrispondenza della chiesa madre, un'area a rischio di frana "molto elevato" -R4 con grado di priorità (GP=1). L'Amministrazione, ritenuto che le infrastrutture interessate dalle aree in frana sono di importanza strategica per la comunità tripenese, ha avviato la procedura per consolidare i pendii in questione e salvaguardare sia la strada che i centri urbani interessati.	H25H21000100006	massima	12	1.000.000,00	negativo	in programma
##	Valorizzazione turistica Monte Castello	Il castello di Tripi è un gruppo di rovine, poste a poca distanza dal paese e raggiungibili attraverso un sentiero ripido e breve, che di recente è stato (in parte) sistemato e ripulito dagli alberi caduti che lo ostruivano. Al sentiero si arriva facilmente dal centro del paese. Da Falcone basta seguire le indicazioni per Tripi e da qui andare verso la parte alta del paese. Il sentiero comincia poco distante dall'inizio di Via Pianoio. Lo studio di fattibilità riguarda essenzialmente i seguenti interventi: 1. Messa in sicurezza e consolidamento delle rovine del Castello.	H24H21000000007	massima	12	3.635.000,00	negativo	in programma

N.	OGGETTO DELL'INTERVENTO	FINALITA' DELL'INTERVENTO - ANALISI FATTIBILITA' - ONERI E PROVENTI INDOTTI - COSTI E BENEFICI CONNESSI CON L'INTERVENTO	CUP	ORDINE DI PRIORITA' NEL P.T.OO.PP.	CRONOPROGR.	STIMA DEI FABBISOGNI IN EURO	FONDO PLURIENNALE VINCOLATO	STATO
##	Progetto di manutenzione straordinaria di una strada denominata - Via Arangia - di collegamento fra Tripi, la S.S. 113 e Furnari	L'intervento che il raggruppamento dei comuni di Tripi e Furnari denominato per lo scopo "Tripi-Furnari", riguarda la realizzazione di una strada di collegamento fra i due centri collinari di Tripi e Furnari che nel contempo consente di raggiungere agevolmente le arterie di grande comunicazione (SS 113 e A20). Inoltre, la parte a monte potrà essere utilizzata come via di fuga dagli abitanti di Tripi centro. Di seguito si riportano, sinteticamente gli obiettivi che si vogliono perseguire con tale intervento: - Migliorare i collegamenti interni fra due centri collinari in modo da favorire la mobilità e conseguente sicurezza del territorio; - Realizzazione di una valida via di fuga per gli abitanti di Tripi, che nel caso di calamità ed	H27H19002660003	massima	12	5.345.000,00	negativo	in programma
##	Mitigazione del rischio geomorfologico nell'area a monte della S.P. n. 115 Tripliciana, in località Ponte Nuovo	Il presente progetto preliminare si è reso necessario a seguito dei verificarsi della caduta massi sulla viabilità principale, ovvero la S.P. n. 115 "Tripliciana" nel tratto che attraversa il versante molto acclive nel pressi del ponte nuovo. Gli interventi in programma, finalizzati alla mitigazione del rischio geomorfologico e alla messa in sicurezza della sede stradale (attenzione come ad elevato rischio R3 dal P.A.I. della regione Sicilia, grado di priorità "1"), mirano alla salvaguardia della pubblica e privata incolumità attraverso la sistemazione di barriere paramassi e reti di protezione.	H27H19002670006	massima	12	1.250.000,00	negativo	in programma
##	Progetto per la realizzazione di un edificio da destinare a servizi sociali nel Comune di Tripi in località Campogrande	Con il presente progetto si intende realizzare un edificio nella frazione Campogrande, nella zona B1 del PRG, in catasto al foglio 6 particella 924, da destinare a servizi ed infrastrutture sociali. Difatti, al suo interno, verrà attuato il progetto sociale denominato "Una voce nel sociale", finalizzato ad una serie di servizi ad ampio raggio, ad interesse delle varie fasce bisognose (anziani), soggetti in disagio psico-sociale, economico, ecc.)	PROV0000030739	massima	12	300.000,00	negativo	in programma
##	Progetto di ripristino e miglioramento della viabilità comunale sita in contrada Formaggiara	Il presente progetto esecutivo redatto dall'arch Piero Lipari, riguarda il ripristino e la rifunzionalizzazione finalizzato allo sviluppo agricolo industriale di contesto	H26G23000070002	massima	12	271.303,00	negativo	in programma
##	Salvaguardia e riqualificazione urbana del borgo medievale di Montalbano Elicona e del centro storico della frazione Casale del Comune di Tripi - DPCM 16/05/2022	I comuni di Montalbano Elicona ed il Comune di Tripi hanno sottoscritto una convenzione, finalizzata a partecipare ad un bando pubblico per il finanziamento di opere mirate alla riqualificazione di piccoli comuni. L'immobile che nascerà dovrà essere adeguato a tutte le norme in materia di sicurezza, accessibilità per i diversamente abili, e quant'altro utile allo svolgimento di attività espositive dei prodotti tipici locali rientranti nel predetto marchio. In merito alla parte di progetto ad interesse del comune di Tripi, l'intervento ha come scopo quello uniformare e riqualificare l'intero tessuto connettivo della frazione Casale nel Comune di Tripi, rendendo riconoscibile l'intero contesto. Il progetto in argomento prevede la demolizione e la ricostruzione di un immobile acquisito al patrimonio dell'Ente, al fine di ricavare una struttura da destinare a store per il marchio "Terre di Abakanon". Il progetto prevede il recupero dell'immobile tramite demolizione e ricostruzione con le seguenti:	C47B23000230005	massima	12	1.400.000,00	negativo	in programma
##	Progetto per la realizzazione di un centro da destinare a store del marchio "Terre di Abakanon	<ul style="list-style-type: none"> Realizzazione struttura portante in c.a. con pilastri e travi a maglia chiusa; Miglioramento in forati - spessore muro 30,00 cm. Gli interventi previsti riguardano un tratto della Via Duomo per una lunghezza di m. 125,00 circa e consistono nella demolizione della vecchia pavimentazione in basole di pietra lavica e della tubazione in pvc-u del diametro interno di 30 cm, sezione per la posa in opera dei pozzetti di raccolta acque piovane e della tubazione in pvc-u del diametro interno di 30 cm, realizzazione di un massetto in calcestruzzo con rete elettrosaldata su cui mettere in opera una pavimentazione costituita da elementi in monostrato vulcanico, con superficie a vista lavorata anticivolo con superficie bocciardata di dimensioni 20 x 40 cm e spessore 6 cm idonea per strada carrabile, inoltre la strada sarà realizzata con una doppia pendenza verso il centro della contrada dove saranno posizionati i pozzetti della raccolta acque piovane in modo da agevolare la raccolta delle	H28C25000590002	massima	6	200.000,00	negativo	in programma
##	Manutenzione straordinaria della Via Duomo sita in Tripi centro		H27H25000740002	massima	6	205.000,00	negativo	in programma

IL CAPO SETTORE III
(Arch. Piero Lipari)



letto e sottoscritto

IL CONSIGLIERE ANZIANO

IL PRESIDENTE

IL SEGRETARIO

CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

Il sottoscritto Segretario certifica, su conforme attestazione dell'Addetto, che la presente deliberazione:

E' stata pubblicata nel sito informatico del Comune il giorno _____ e vi rimarrà per 15 giorni consecutivi.

Li _____

L'addetto

Il Segretario Comunale

E' rimasta pubblicata nel sito informatico del Comune per 15 gg. consecutivi dal _____ al _____ li, _____

L'addetto

Il Segretario Comunale

CERTIFICATO DI ESECUTIVITA'

Si certifica che la presente deliberazione è divenuta esecutiva il _____ ai sensi dell'art. 12, comma 1° della L.R. 44/91 e successive modifiche ed integrazioni.

Li, _____

Il Segretario Comunale

LA PRESENTE DELIBERAZIONE E' IMMEDIATAMENTE ESECUTIVA
AI SENSI DELL'ART. 12 COMMA 2 DELLA L.R. 3.12.1991, N. 44

Li, 22/12/2025

Visto: Il Presidente

Il Segretario Comunale

La presente deliberazione è stata trasmessa per l'esecuzione all'ufficio _____

in data _____

Il Responsabile _____