



LEGENDA	
	Cava inerti
	Impianto di recupero/discarica
	Sito di riutilizzo per ripristini ambientali/geomorfologici
	Percorso dal sito di approvvigionamento al cantiere
	Percorso dal cantiere al sito di conferimento
	Percorso dal cantiere al sito di ripristino ambientale
	Area Cantiere

**SOGGETTO ATTUATORE - Art.7 D.L. 11 novembre 2016, n. 205 (già art.15 ter del D.L. 17 ottobre 2016, n.189, convertito dalla L. 15 dicembre 2016, n.229)**  
 ex OCDCPC 408 / 2016 - art.4  
 OCDCPC 475 / 2017 - art.3

PNC – PNRR: Piano Nazionale Complementare al Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza nei territori colpiti dal sisma 2009–2016, Sub-misura A4, "Investimenti sulla rete stradale statale"

**S.S. 78 Amandola – Mozzano Lavori di adeguamento e/o miglioramento tecnico funzionale – da Comunanza ad Amandola – 1° Stralcio**  
 CUP F21B23000120001

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA		
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Luigi Iovine Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. A1537	I PROGETTISTI SPECIALISTICI Ing. Moreno Panfilì Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. A2657	PROGETTAZIONE ATI: (Mandataria) <b>coopprogetti</b> <b>GPI INGEGNERIA</b> GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA srl (Mandatario) <b>rpa</b>
IL GEOLOGO Dott. Geol. Adriano Lorenzini Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 2040	Ing. Isidoro Guerrini Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 15764	IL PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE NELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE (DPR/207/20 ART. 15 COMMA 2) Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Marco Mancini	Ing. Marco Rasimelli Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. 4632	
PROTOCOLLO	DATA	

PIANO UTILIZZO TERRE	
Corografia cave e discariche	
CODICE PROGETTO	NOME FILE
PROGETTO	T01GE04GEOC001B
REVISIONE	SCALA
B	1:75.000
CODICE ELAB.	T01GE04GEOC001
D	
C	
B	Aggiornamento a seguito CdS
A	Emissione
REV.	DESCRIZIONE
	DATA
	REDATTO
	VERIFICATO
	APPROVATO