



LEGENDA

- - - Area interessata dal progetto
- ▲ Impianto di ripristino/recupero/discardica
- Siti di approvvigionamento
- ▼ Conglomerato bituminoso
- ◆ Inerti e materiali per rilevati stradali
- Cemento
- Percorso dal cantiere al sito di conferimento
- Percorso dal sito di approvvigionamento al cantiere



Direzione Tecnica

E45 - SISTEMAZIONE STRADALE DEL NODO DI PERUGIA
Tratto Madonna del Piano - Collestrada

PROGETTO DEFINITIVO

PG 372

ANAS - DIREZIONE TECNICA

<p>IL GEOLOGO</p> <p><i>[Signature]</i></p> <p>Arch. Geo. Marco Colozza Ordine Ingegneri Regione Lazio n. 154 Provincia di Roma n. 14035</p>	<p>I PROGETTISTI SPECIALISTICI</p> <p><i>[Signature]</i> Ing. Ambrogio Signorelli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A35111</p> <p>Ing. Moreno Panfilii Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. A2657</p> <p>Arch. Santo Salvatore Vermiglio Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 1270</p> <p>Ing. Giovanni C. Alfredo Dolenz Cultrera Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14069</p> <p>Ing. Giuseppe Resto Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629</p>	<p>PROGETTAZIONE ATI: (Mandataria)</p> <p>GP INGENNERIA GESTIONE PROGETTI INGENNERIA srl</p> <p>(Mandante)</p> <p>coopoprogetti engeko</p> <p>(Mandante)</p> <p>IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE. (DPR207/10 ART 15 COMMA 12)</p> <p>Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035</p>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

STUDI ED INDAGINI
Piano utilizzo terre (ai sensi del D.P.R. 120/2017)

Corografia cave e discariche

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA
PROGETTO: DTPG372		TOOGE04GEOCD01_A		A	1:25.000
PROG.:	ANNO:	CODICE ELAB.:			
D	22	TOOGE04GEOCD01			
C					
B					
A	Emissione	Ottobre '22	Barletta	Leonardi	Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

ID	Comune	Impresa	Autorizzazione	Scadenza	Tipologia di autorizzazione	Quantità autorizzata (m³)	Quantità disponibili (m³)	Quantità disponibili per il cantiere (m³)	Distanza dal cantiere (km)	Tempi di percorrenza (min)	Viabilità interessata
ATI di ripristino											
RIP01	Perugia Loc. Chino (Lacugnano)	Cava GLMO-RESELI CAVE S.r.l.	Permesso di Costruzione n. 142 del 06/07/2015	09/07/2024	179004	80.000 m³	40.000 m³		13,2	12	Raccordo Autostradale Bettole-Perugia Raccordo Autostradale A1 Perugia
RIP02	Perugia Fraz. Vocabolo Sant'Angelo	Cava SAN MARCO-RESELI CAVE S.r.l.	Determinazione dirigenziale n. 12001 DEL 13/12/2019 rilasciata dalla Regione Umbria	28/01/2020	179102	249.875 m³	249.875 m³	150.000 m³	15,2	21	Bettole-Perugia Raccordo Autostradale A1 Perugia
RIP03	Città di Castello (PG)	Cava SAN SECONDO-RESELI CAVE S.r.l.	Autorizzazione di Cave n. 2 del 15/04/2015 rilasciata dal Comune di Città di Castello	15/04/2025	179004	80.000 m³	35.000 m³		56,0	40	SS3 bis
Impianti di discarica/recupero											
REC01	Perugia Loc. Chino (Lacugnano)	RESELI CAVE S.r.l.	Provvedimento autorizzativo n. 2 del 06/07/2015	09/07/2024	179004	RD - 150.000 t/a RC3 - 150.000 t/a			13,2	12	Raccordo Autostradale Bettole-Perugia Raccordo Autostradale A1 Perugia
REC02	Perugia Loc. San Marco	RESELI CAVE S.r.l.	Determinazione dirigenziale n. 12001 DEL 13/12/2019 rilasciata dalla Regione Umbria	13/12/2019	179102	RS - 65.000 t/a RI - 65.000 t/a			15,2	21	Bettole-Perugia Raccordo Autostradale A1 Perugia
REC03	Perugia Loc. San Marco	RESELI CAVE S.r.l.	Determinazione dirigenziale n. 12001 DEL 13/12/2019 rilasciata dalla Regione Umbria	13/12/2019	179102	RS - 65.000 t/a RI - 65.000 t/a			15,2	21	Bettole-Perugia Raccordo Autostradale A1 Perugia
Cave per approvvigionamento inerti e materiali per rilevati											
APP01	Perugia Fraz. Vocabolo Sant'Angelo	Cava SAN MARCO-RESELI CAVE S.r.l.	Determinazione dirigenziale n. 12001 DEL 13/12/2019 rilasciata dalla Regione Umbria	28/01/2020	179102	800.000 m³	800.000 m³		15,2	21	Bettole-Perugia Raccordo Autostradale A1 Perugia
Approvvigionamento cemento											
CEM01	Basta Umbra (PG)	Colobetti S.p.A.							8,3	9	SS75
CEM02	Perugia Fraz. San Martino in Campo	In Calber S.R.L.							7,7	7	SS3bis
CEM03	Perugia Fraz. Santa Sabina	In Calber S.R.L.							15,1	15	Raccordo Autostradale Bettole-Perugia Raccordo Autostradale A1 Perugia
Approvvigionamento conglomerati bituminosi											
BIT01	Perugia Loc. Bilanzano	Perugia Conglomerati S.r.l.							5,3	6	SS3bis
BIT02	Perugia Fraz. Collestrada	Valli Zabban Spa							1,0	13	Via della Valeria, Perugia
BIT03	Perugia Str. per Lidarno	Impianto produzione Conglomerato Bituminoso LEARNI - Panfilii Cave Srl							4,4		SS3bis