



FERROVIE APPULO LUCANE S.R.L.

Ferrovie Appulo Lucane

PROGETTAZIONE DEFINITIVA ED ESECUTIVA,
COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE,
VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE, DEL RADDOPPIO
DELLA TRATTA PALO DEL COLLE - GRUMO APPULA DELLA LINEA BARI-MATERA

C.U.P.: G21E16000380001C.I.G.: 72395498D2

STAZIONE DI PALO DEL COLLE
Progr: 16+320

STAZIONE DI GRUMO APPULA
Progr: 21+737

STAZIONE DI BINETTO
Progr: 19+990



RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. MASSIMILIANO NATILE

FIRME:

INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PERUGIA
Sezione A
N° 1631
ORDINE DEI GEOMETRI
MARCO RASIMELLI
SETTORE CIVILE E AMBIENTALE
SETTORE INDUSTRIALE
SETTORE DELL'INFORMAZIONE

ORDINE DEI GEOMETRI
Dott. Ing. STASI
Primo N° 842

ORDINE DEGLI INGEGNERI
ANTONIO DI LEO
Sez. A N° 6208
CIVILE AMBIENTALE
INDUSTRIALE
INFORMATICA
PROVINCIA DI BARI

INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PERUGIA
Sezione A
N° 1631
ORDINE DEI GEOMETRI
MARCO RASIMELLI
SETTORE CIVILE E AMBIENTALE
SETTORE INDUSTRIALE
SETTORE DELL'INFORMAZIONE

ORDINE DEI GEOMETRI
Dott. Ing. STASI
Primo N° 842

ORDINE DEGLI INGEGNERI
ANTONIO DI LEO
Sez. A N° 6208
CIVILE AMBIENTALE
INDUSTRIALE
INFORMATICA
PROVINCIA DI BARI

INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PERUGIA
Sezione A
N° 1631
ORDINE DEI GEOMETRI
MARCO RASIMELLI
SETTORE CIVILE E AMBIENTALE
SETTORE INDUSTRIALE
SETTORE DELL'INFORMAZIONE

ORDINE DEI GEOMETRI
Dott. Ing. STASI
Primo N° 842

ORDINE DEGLI INGEGNERI
ANTONIO DI LEO
Sez. A N° 6208
CIVILE AMBIENTALE
INDUSTRIALE
INFORMATICA
PROVINCIA DI BARI

Integrazione delle prestazioni specialistiche:
Ing. MARCO RASIMELLI
Resp. Studio SIA
Ing. DINO BONADIES
Geologia :
Dott. Geol. STEFANO PIAZZOLI

Ing. SIMONE PELLEGRINI
Ing. VALERIO MASTROIANNI
Geom. CARLO ROSI

Ing. PRIMO STASI
Geologia :
Dott. Geol. MARIO STANI
Studio SIA:
Arch. LUCIA LEPORE

Ing. ANTONIO DI LEO
Coordinamento Sicurezza in fase di Progetto
Ing. NICOLA LABARILE

ORDINE DEI GEOMETRI
Dott. Ing. STASI
Primo N° 842

ORDINE DEGLI INGEGNERI
ANTONIO DI LEO
Sez. A N° 6208
CIVILE AMBIENTALE
INDUSTRIALE
INFORMATICA
PROVINCIA DI BARI

ETACONS

ETACONS

FERROTRAMVIARIA ENGINEERING

FERROTRAMVIARIA ENGINEERING

PROGETTO DEFINITIVO

Elaborato	Pratica	STUDI ED INDAGINI				
GE0004	18021_DAR	Carta Geomorfologica				
Scala	Codifica elaborato					
Indicata	DAR_3DG002a					
A	GIUGNO 2020	PRIMA EMISSIONE	M.STANI	C.STANO	P.STASI	M.RASIMELLI
Rev.	Data	Motivazione	Redatto	Verificato	Approvato	Autorizzato

Questo documento è di proprietà esclusiva. E' proibita la riproduzione anche parziale e la cessione a terzi senza la nostra autorizzazione.

Legenda

reticolo idrografico

- Corso d'acqua
- Corso d'acqua episodico
- Corso d'acqua oblitterato
- Corso d'acqua tombato
- Episodico fittizio <0,2 ha
- Episodico fittizio >0,2 ha
- recapito di bacino endoreico
- ripe_erosione_fluviale
- cigli_sponda_fluviale
- orli_terrazzo_morfologico
- creste
- doline
- Faglia
- Faglia presunta
- pieghe
- cave
- discariche_controllate
- tracciato di progetto

01002003004005006007008009001000 m

4546000

4545500

4545000

4544500

4544000

4543500

4543000

4542500

4542000

4541500

4541000

642500643000643500644000