



VARCO O GRUPPI DI VARCHI DI PARTENZA  
CANTIERI DI LINEA  
scala 1:100.000

LEGENDA

SITI DI DEPOSITO INDIVIDUATI:

SITO	COMUNE	VIALOCALITA'	PROVINCIA	LATITUDINE (gradi dec.)	LONGITUDINE (gradi dec.)	VOLUME ABBAICABILE (mc)	
SD01	SAUCHELLI BONVANTURA MONTI	Pietramontecorvino	Località Monti	FG	41.541317°	15.109132°	400000
SD02	M.T.L. srl	Bovino	lungo SS80 Cave di calcare "La Lava"	FG	41.282133°	15.372451°	150000
SD03	M.T.L. srl	San Giorgio La Molara	Cave di calcare "Becciale" in Contrada Crocchia	BN	41.290861°	14.941291°	200000
SD04	F.JII MELE srl	Monteleone di Puglia	Località Montagna	FG	41.135149°	15.262890°	59000
SD05	F.JII MELE srl	Ariano Irpino	Località Camponeale	AV	41.217540°	15.076194°	163000
SD06	F.JII MELE srl	San Giorgio La Molara	Località Macchia Calcara	BN	41.293575°	14.940466°	87000
SD07	VITO ALTERIO GESSI s.n.c.	Anzano di Puglia	Località Gessara "A"	FG	41.099129°	15.306917°	92000
SD08	VITO ALTERIO GESSI s.n.c.	Anzano di Puglia	Località Gessara "B"	FG	41.101727°	15.297829°	100000
SD09	RAZZANO ANTONIO	Sant'Agata de' Goti	Località La Foca	BN	41.081217°	14.504668°	230000
SD10	Edile TANAGRO PASQUALE	Tufino	località Valle	NA	40.952850°	14.563423°	900000
SD11	Costruzioni TANAGRO srl	Tufino	Località Valle	NA	40.950236°	14.560568°	200000
SD12	APOSTOLICO e TANAGRO Snc	Tufino	tra Località Schava e Località Massera Pagano	NA	40.950292°	14.578690°	300000

VARCO O GRUPPI DI VARCHI DI PARTENZA:

- VARCHI CANTIERI DI LINEA
- VARCHI CANTIERI FINESTRE
- VARCHI DEPOSITI TEMPORANEI
- PUNTO DI CONFLUENZA FLUSSI

PERCORSI DA VARCHI DI CANTIERE A SITI DI DEPOSITO:

- APICE - SD03 (L=26.2 km)  
Apice NORD 41.137428° EST 14.926644°  
SD03 NORD 41.290861° EST 14.941291°
- APICE - SD06 (L=24.6 km)  
Apice NORD 41.137428° EST 14.926644°  
SD06 NORD 41.293575° EST 14.940466°
- APICE - SD10 (L=59.3 km)  
Apice NORD 41.137428° EST 14.926644°  
SD10 NORD 40.952850° EST 14.563423°
- APICE - SD11 (L=59.3 km)  
Apice NORD 41.137428° EST 14.926644°  
SD11 NORD 40.950236° EST 14.560568°
- APICE - SD12 (L=57.8 km)  
Apice NORD 41.137428° EST 14.926644°  
SD12 NORD 40.950292° EST 14.578690°

Trasporto terra da scavo:	—	FLUSSI DI TRANSITO MEDI SULLA VIABILITA': AUTOCARRI/GIORNO
Trasporto inerti per rilevati, cls, acciaio, materiale di consumo	—	(IL VALORE VA MOLTIPLICATO PER 2, PER OTTENERE I VIAGGI A/R)

COMMITTEE: **RFI** INFRASTRUTTURE ITALIANE GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTAZIONE: **HirpiniaAV** SOCI: **salini impregilo** **ASTALDI**

PROGETTAZIONE: **ROCKSOIL** s.p.a. MANDANTE: **NETENGINEERING** **Alpina** s.p.a.

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI  
RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA  
LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA  
CANTIERIZZAZIONE  
GENERALE  
Corografia con individuazione siti di destinazione finale del materiale di scavo e percorsi - tav 1 di 3

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione per consegna	A. Resta	21/02/2020	A. Resta	21/02/2020	M. Vannone	21/02/2020	P. Galvanin	21/02/2020

APICE - FLUSSI DI TRANSITO AUTOCARRI

Trasporto terra da scavo:	145	→
Trasporto inerti per rilevati, cls, acciaio, materiale di consumo	30	→