

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



**DIREZIONE TECNICA**

**U.O. ARCHITETTURA AMBIENTE E TERRITORIO**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**Nuova linea Ferrandina - Matera La Martella per il collegamento di  
Matera con la rete ferroviaria nazionale**

**NUOVA LINEA FERRANDINA – MATERA LA MARTELLA**

**Riscontro alla richiesta integrazioni Commissione Tecnica VIA/VAS nota prot. n.5643  
del 22/11/2021**

Dossier fotografico e Fotosimulazioni

SCALA:

-

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC	OPERA/DISCIPLINA	PROGR	REV
I A 5 F	0 0	D	2 2	R H	I F 0 0 0 0	0 0 1	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	M. Mulè <i>M. Mulè</i>	Dicembre 2021	L. Colacicco G. Dajelli <i>L. Colacicco</i> <i>G. Dajelli</i>	Dicembre 2021	G. Dimaggio <i>G. Dimaggio</i>	Dicembre 2021	ITALFERR S.p.A. Dott.ssa Carolina Arcolan Ordine Agrotecnici e Agrotecnici Laureati di Roma, Rieti e Viterbo n. 5643 <i>Carolina Arcolan</i>

File: IA5F00D22RHIF0000001A.doc

n. Elab.:



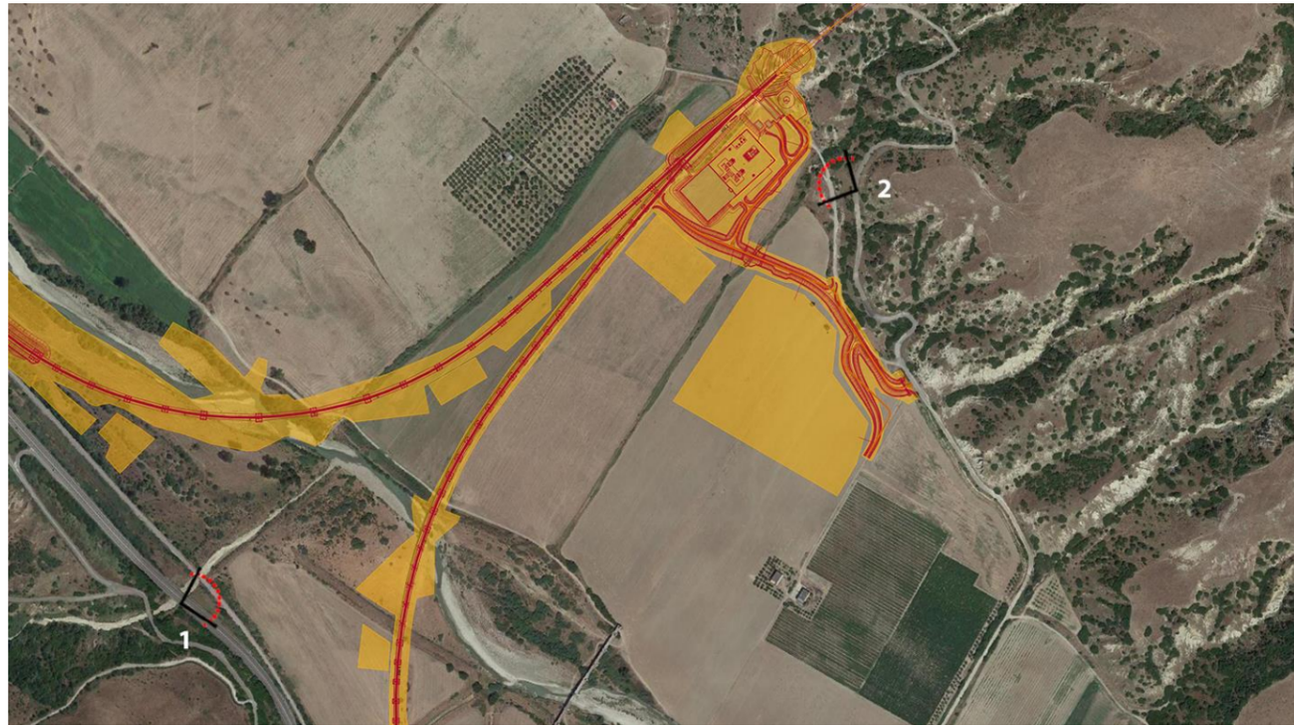
NUOVA LINEA FERRANDINA - MATERA LA MARTELLA PER IL  
COLLEGAMENTO DI MATERA CON LA RETE FERROVIARIA NAZIONALE

NUOVA LINEA FERRANDINA - MATERA LA MARTELLA

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE  
REPORT FOTOGRAFICO E FOTOSIMULAZIONI

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IA5F	00	D22 RH	IF 00 00 001	A	2 di 12

## REPORT FOTOGRAFICO



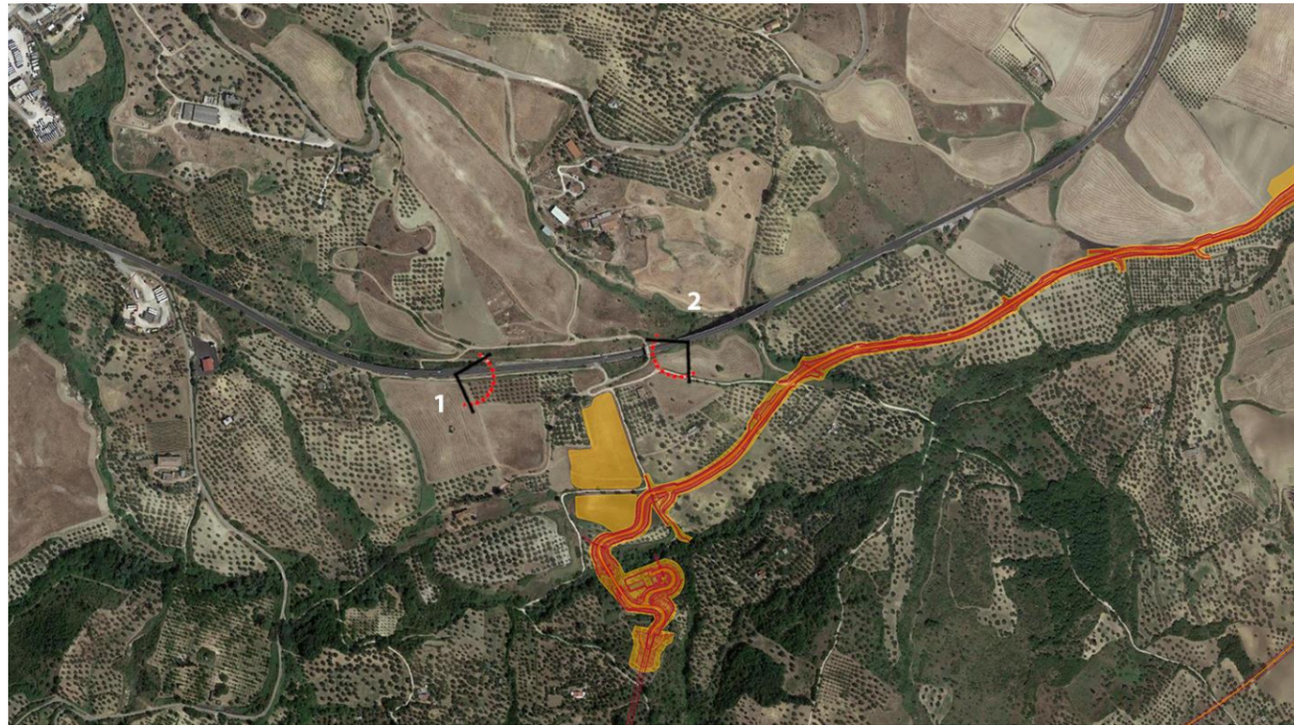
INQUADRAMENTO AREE DEI FUTURI CANTIERI PRESSO IL NUOVO VIADOTTO E L'IMBOCCO GALLERIA GA01 AL KM 2+342 (FERRANDINA, MT), RICADENTI NELLA FASCIA DI RISPETTO DEL FIUME BASENTO



PUNTO 1 – VISTA DA VIABILITÀ PRINCIPALE (SS7)



PUNTO 2 – VISTA DA VIABILITÀ LOCALE



INQUADRAMENTO AREE DEI FUTURI CANTIERI PRESSO L'IMBOCCO GALLERIA GA03 AL KM 0+608 (MIGLIONICO, MT), RICADENTE NELLA FASCIA DI RISPETTO DEL FOSSO PORSARO, DEL RIO CONCHE E DEL FOSSO S.ANDREA PETROLLA E DEL TORRENTE L'ACQUARO E VALLONE DEL PORCARO.



PUNTO 1 – VISTA DA VIABILITÀ PRINCIPALE (SS7)



PUNTO 2 – VISTA DA VIABILITÀ PRINCIPALE (SS7)



INQUADRAMENTO DELLE FUTURE AREE TECNICHE DI CANTIERE PRESSO IL PONTE ESISTENTE SUL FIUME BRADANO (MIGLIONICO, MT), RICADENTI NELLA FASCIA DI RISPETTO FLUVIALE



PUNTO 1 – VISTA DELL'AREA TECNICA AT.22 DALLA SS7



PUNTO 2 – VISTA DEL PONTE SUL BRADANO DALLA SS7



NUOVA LINEA FERRANDINA - MATERA LA MARTELLA PER IL  
COLLEGAMENTO DI MATERA CON LA RETE FERROVIARIA NAZIONALE

NUOVA LINEA FERRANDINA - MATERA LA MARTELLA

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE  
REPORT FOTOGRAFICO E FOTOSIMULAZIONI

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IA5F	00	D22 RH	IF 00 00 001	A	6 di 12

## FOTOSIMULAZIONI – AREE DI CANTIERE



INQUADRAMENTO DELLA FOTOSIMULAZIONE DELL'AREA DI DEPOSITO DT.01 NEI PRESSI DI GA01, PRESSO FERRANDINA SCALO (MT); PUNTO DI VISTA DALLA VIABILITÀ LOCALE



FOTOSIMULAZIONE ANTE OPERAM



FOTOSIMULAZIONE FASE DI CANTIERE



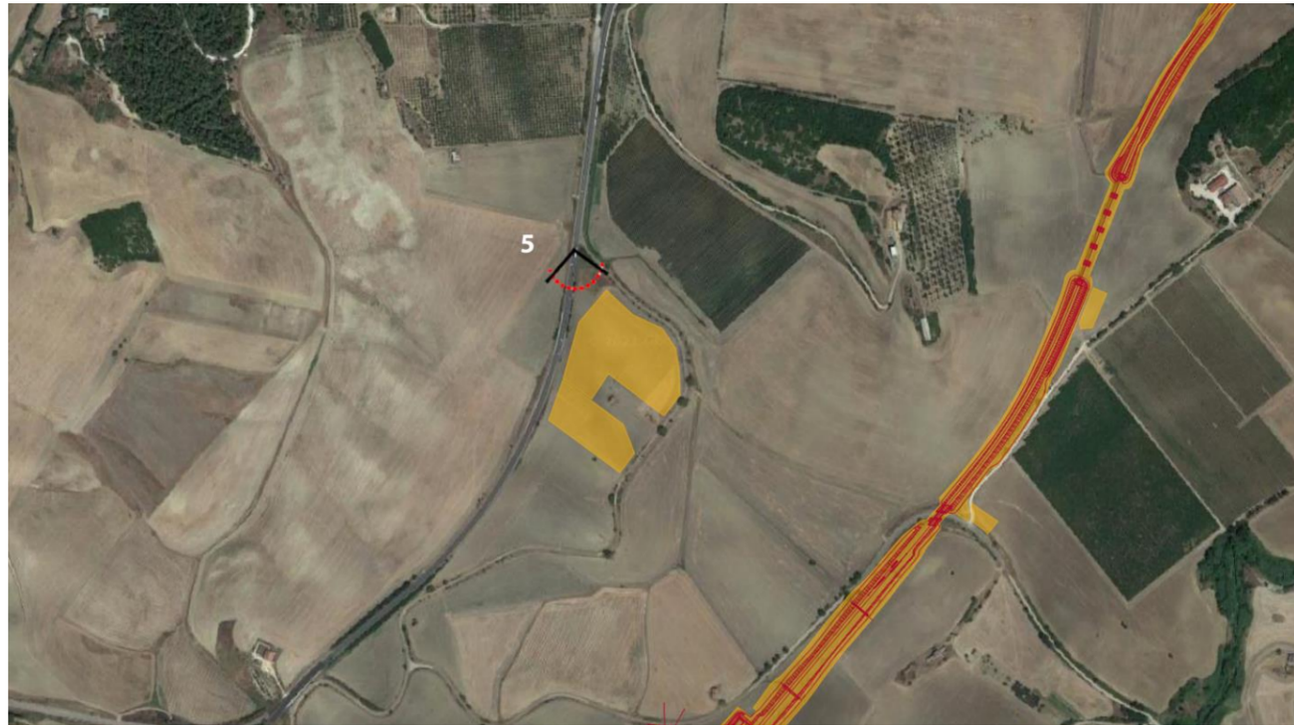
INQUADRAMENTO DELLA FOTOSIMULAZIONE RELATIVA ALL'AREA DI STOCCAGGIO AS.04 IN CORRISPONDENZA DELL'IMBOCCO DI GALLERIA GA02, PRESSO MIGLIONICO (MT), RICADENTE NELLA FASCIA DI RISPETTO DEL FOSSO PORSARO, DEL RIO CONCHE E DEL FOSSO S.ANDREA PETROLLA; PUNTO DI VISTA DALLA SP211



FOTOSIMULAZIONE ANTE OPERAM



FOTOSIMULAZIONE FASE DI CANTIERE



INQUADRAMENTO DELLA FOTOSIMULAZIONE DEL CAMPO OPERATIVO CO.02, RICADENTE NELLA ZONA IN COMUNE DI MIGLIONICO, ART.136, E NEI PRESSI DEL MT REGIO TRATTURO MONTE S.VITO TRE CONFINI DA GROTTOLE A METAPONTO; PUNTO DI VISTA DALLA SS7



FOTOSIMULAZIONE ANTE OPERAM



FOTOSIMULAZIONE FASE DI CANTIERE



NUOVA LINEA FERRANDINA - MATERA LA MARTELLA PER IL  
COLLEGAMENTO DI MATERA CON LA RETE FERROVIARIA NAZIONALE

NUOVA LINEA FERRANDINA - MATERA LA MARTELLA

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE  
REPORT FOTOGRAFICO E FOTOSIMULAZIONI

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IA5F	00	D22 RH	IF 00 00 001	A	10 di 12

## FOTOSIMULAZIONI – OPERE



INQUADRAMENTO DELL'IMBOCCO DI GALLERIA GA01, PRESSO FERRANDINA SCALO (MT)



FOTOSIMULAZIONE ANTE OPERAM



FOTOSIMULAZIONE POST OPERAM



INQUADRAMENTO DELLA FOTOSIMULAZIONE RELATIVA ALL'IMBOCCO DI GALLERIA GA02, PRESSO MIGLIONICO (MT), RICADENTE NELLA FASCIA DI RISPETTO DEL FOSSO PORSARO, DEL RIO CONCHE E DEL FOSSO S.ANDREA PETROLLA; PUNTO DI VISTA DALLA SP211



FOTOSIMULAZIONE ANTE OPERAM



FOTOSIMULAZIONE POST OPERAM