

COMMITTENTE:



RETE FERROVIARIA ITALIANA S.p.A.  
DIREZIONE INVESTIMENTI

SOGGETTO TECNICO:

PROGRAMMI SOPPRESSIONE P.L.  
E RISANAMENTO ACUSTICO

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI IMPRESE



Innovazioni territoriali e ricerche ambientali  
Viale Castrense, 8 - 00182 ROMA

**STADE S.r.l.**

Viale Castrense, 8 - 00182 ROMA



SOIL INVESTIGATIONS & LAND SURVEYING  
Via Giuseppe Barbato, 20 - 86100 CAMPOBASSO

## PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA - 1<sup>A</sup> FASE

TITOLO APPALTO

Soppressione dei P.L. posti ai km 11+309, 12+026, 14+101, 14+653, 15+112, 16+327 e 16+625 della linea ferroviaria Novara - Domodossola mediante la realizzazione di opere sostitutive e di opere stradali connesse alla viabilità esistente in Comune di Momo (NO)

TITOLO TAVOLA

Elenco elaborati

SCALA

---

Foglio

1

di

1

PROGETTO/ANNO

1 0 5 6

SOTTOPR.

LIVELLO

P F T E

NOME DOC.

T S S P

PROGR.OP.

0 0

FASE FUNZ.

0 1

NUMERAZ.

E 0 0 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Responsabile del servizio e integrazione prestazioni specialistiche	Data
0	Prima emissione	D. Cudemo	05/2023	A. Monaco	05/2023	A. Di Eugenio	05/2023	A. Di Eugenio	05/2023



IL SOGGETTO TECNICO	Revisionato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data

POSIZIONE ARCHIVIO DI R.F.I.	LINEA	SEDE TECN.	NOME DOC.	NUMERAZ.	
	Verificato e trasmesso	Data	Convalidato	Data	Archiviato

**Soppressione dei P.L. posti ai km 11+309, 12+026, 14+101, 14+653, 15+112, 16+327 e 16+625 della linea ferroviaria Novara - Domodossola mediante la realizzazione di opere sostitutive e di opere stradali connesse alla viabilità esistente in Comune di Momo (NO)**

**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA - 1^ FASE**

PR./ANNO	SOTTOPR.	LIVELLO	DOC	PR.OP.	FASE	n°	TITOLO	SCALA	REV.
1056	--	--	PFTE	TSSP	00	01	E00A Elenco elaborati	-	0
1056	--	--	PFTE	TSSP	00	01	E01A Corografia	1:5.000 - 1:100	0
1056	--	--	PFTE	TSSP	01	01	E02A Sottovia al km 14+653 - Planimetria, profilo longitudinale e sezioni tipo	Varie	0
1056	--	--	PFTE	TSSP	02	01	E03A Cavalcaferrovia al km 13+605 ca. - Planimetria, profilo longitudinale e sezione tipo	Varie	0