



LEGENDA

Linee Elettriche B.T.	Fibra Ottica Autostrade
Linee Elettriche M.T.	Oleodotti
Linee Elettriche A.T.	Ossigenodotti
Pubblica illuminazione	
Acquedotti	
Fognature	
Linee Telefoniche	
Fibra Ottica Telecom	

Impianto interferente da rimuovere o proteggere. Vedi scheda di risoluzione.

**autostrade per l'italia**

**AUTOSTRADA (A14): BOLOGNA-BARI-TARANTO**  
TRATTO: NUOVO SVINCOLO DI PONTE RIZZOLI - DIRAMAZIONE RAVENNA  
AMPLIAMENTO ALLA QUARTA CORSIA

**PROGETTO ESECUTIVO**

**SOMME A DISPOSIZIONE**

**INTERFERENZE Generale**

Planimetrie servizi tecnologici stato di fatto  
Tav. 11 di 18

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO R.I.E. Fibra Gestioni Via Per. Inv. Ed. Corio N. 1187 Responsabile Esperto e Conoscitore	IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Federico Ferrari Via Ingg. Milano N. 421082	IL DIRETTORE TECNICO Ing. Orlando Mazzoli Via Ingg. Pavia N. 1496 Progettazione Nuova Open Autostrade
CODICE IDENTIFICATIVO APPENDICE PROGETTO		
111447	LL00 PE SD INT 00000	00000 D ESC 0020 0
PROJECT MANAGER Ing. Federico Ferrari Via Ingg. Milano N. 421082		SUPPORTO SPECIALISTICO VERIFICATO
REDAZIONE		REVISIONE
VISTO DEL COMMITTENTE Ing. Antonio Pizzardi		VISTO DEL CONCESSIONARIO Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

SCALA DI STAMPA: 1=1