



autostrade per l'italia

AUTOSTRADA (A14) : BOLOGNA-BARI-TARANTO
 TRATTO: BOLOGNA BORGO PANIGALE - BOLOGNA SAN LAZZARO

POTENZIAMENTO IN SEDE DEL SISTEMA
 AUTOSTRADALE E TANGENZIALE DI BOLOGNA

"PASSANTE DI BOLOGNA"

PROGETTO DEFINITIVO

IT - INTERVENTI TERRITORIALI

ADEGUAMENTO VIA COLOMBO SOTTOPASSI FERROVIARI
 RO016 - NUOVA ROT. V.M.POLO V.VASCO DE GAMA
 PROFILO LONGITUDINALE

IL PROGETTA SPECIALISTICO Ing. Gianluigi Salvatore Spazzolotto Ord. Ingeg. Milano N.420796		IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Raffaele Rinaldesi Ord. Ingeg. Mozzanica N.1068		IL DIRETTORE TECNICO Ing. Andrea Tassi Ord. Ingeg. Parma N.1154	
RESPONSABILE STUDIO E PROGETTO spea engineering		REDAZIONE Ing. Raffaele Rinaldesi Ord. Ingeg. Mozzanica N.1068		SUPPORTO SPECIALISTICO -	
REDAZIONE -		VERIFICAZIONE -		REVISIONE -	

111465 0000 PD IT L 4 1 RO016 PRO00 STD 2327 -2
 SCALA 1:1000/1:100

spea engineering PROJECT MANAGER
 Ing. Raffaele Rinaldesi
 Ord. Ingeg. Mozzanica N.1068

Atlantis REDATTO
 -

VERIFICAZIONE
 -

REVISIONE
 -

111465 0000 PD IT L 4 1 RO016 PRO00 STD 2327 -2
 SCALA 1:1000/1:100

spea engineering PROJECT MANAGER
 Ing. Raffaele Rinaldesi
 Ord. Ingeg. Mozzanica N.1068

Atlantis REDATTO
 -

VERIFICAZIONE
 -

REVISIONE
 -