



NOTE
 1. PER DIMENSIONAMENTO E DISTRIBUZIONE POLIFORE IN GALLERIA E ANTENNA TLC VEDERE ELABORATO 111465-LL00-PE-AU-CF1-CE001-00000-D-OPT-0141



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

AUTOSTRADA A14 / TANGENZIALE

GALLERIA ARTIFICIALE FONICA - SAN DONNINO

CABINA IMPIANTI CE001

Planimetria fabbricato tecnologico
 Planimetria civile tubazioni e cunicoli

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Ing. Andrea Tardi Ord. Ingg. Parma n. 1154 RESPONSABILE OPERE TECNOLOGICHE	IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Raffaele Ronaldi Ord. Ingg. Macerata N. A1068	IL DIRETTORE TECNICO Ing. Andrea Tardi Ord. Ingg. Parma N. 1154 PROGETTAZIONE NUOVE OPERE AUTOSTRADALI
---	---	---

111465	0000	PD	AU	CF1	CE001	IMP00	DOPT	0143	- 2	SCALA	/
--------	------	----	----	-----	-------	-------	------	------	-----	-------	---

 REDATTO:	PROJECT MANAGER: Ing. Raffaele Ronaldi Ord. Ingg. Macerata N. A1068	SUPPORTO SPECIALISTICO: Ing. Raffaele Ronaldi Ord. Ingg. Macerata N. A1068	REVISIONE	DATA
			1	11 DICEMBRE 2017
			2	11 SETTEMBRE 2018
			3	11 SETTEMBRE 2020
			4	-

VISTO DEL COMMITTENTE IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Ing. Raffaele Ronaldi	VISTO DEL CONCESSIONARIO Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti Dipartimento di Infrastrutture e Trasporti
--	--