

LEGENDA SIMBOLI

	QUADRO ELETTRICO DA PALO - ALIMENTAZIONE APPARATI INFOMOBILITA'
	PALO INFOMOBOLITY H. max 8m FUORI TERRA SU PLINTO DI FONDAZIONE ATTREZZATO CON: TELECAMERA, UNITA' DI RILEVAMENTO VEICOLI (ANPR) E DA RADAR PER MISURAZIONE VELOCITA'. (RAMPA INGRESSO TANGENZIALE)
	PALO INFOMOBOLITY H. max 8m FUORI TERRA SU PLINTO DI FONDAZIONE ATTREZZATO CON: UNITA' DI RILEVAMENTO VEICOLI (ANPR) E RADAR PER MISURAZIONE VELOCITA'. (RAMPA USCITA TANGENZIALE)
	GIUNTO DI DERIVAZIONE FIBRA OTTICA
	CAVO ASPI RETE WAN / LAN 48 FIBRE OTTICHE SMR
	CAVO ASPI DERIVAZIONE WAN / LAN 24 FIBRE OTTICHE SMR
	CAVO 12 FIBRE OTTICHE MONOMODALE ARMATO
	CAVO ALIMENTAZIONE ELETTRICA
	RACK FIBRA OTTICA ASPI



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 ESECUTIVO

TANGENZIALE NORD E SUD SVINCOLO "SV2" AMPLIAMENTO INFOMOBILITA' (EXTRA LOTTO) Schema a blocchi distribuzione rete dati e infomobilità

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Ing. Enrico Franzese Ord. Ingg. Firenze N. 7706 Sezione A Responsabile Impianti	IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Chiara Bertolino Ord. Ingg. Torino N. 9196R	IL DIRETTORE TECNICO Ing. Gianluca Salvatore Spinazzola Ord. Ingg. Milano N. A26736 T.A. - Strade
---	--	--

RIFERIMENTO PROGETTO		CODICE IDENTIFICATIVO				RIFERIMENTO DIRETTORIO		RIFERIMENTO ELABORATO		ORDINATORE
Codice Commessa	Lotto, S/P, Prog. C.A. Appalto	Fase	Capitolo	Paragrafo	W.B.S.	Parte d'opera	Tip.	Disciplina	Progressivo	Rev.
111465	0003	PE	A2	U02	IM001	IMP00	D	OPT	0137	- 0

	ENGINEER COORDINATOR: Ing. Raffaele Rinaldesi Ord. Ingg. Macerata N. A1068	SUPPORTO SPECIALISTICO: 	REVISIONE
	REDDATTO:	VERIFICATO:	n. data 0 DICEMBRE 2021

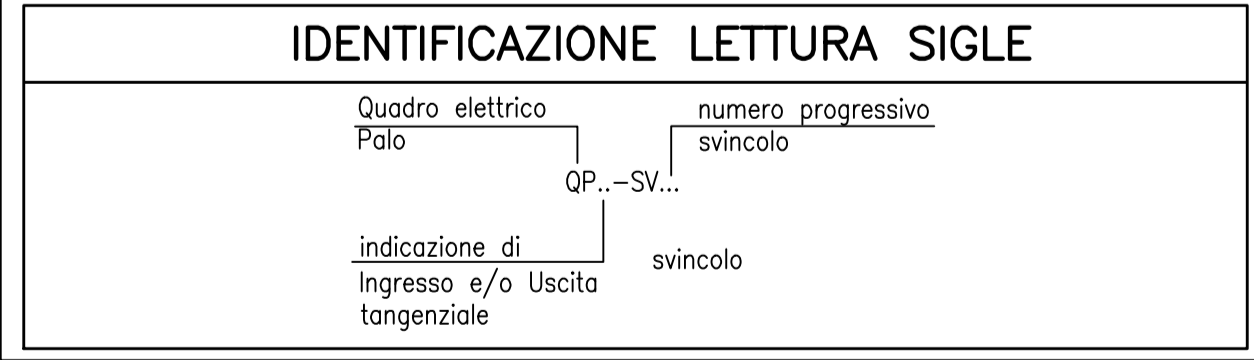
VISTO DEL COMMITTENTE IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Ing. Fabio Visentini	VISTO DEL CONCEDENTE Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti DIPARTIMENTO PER IL MANTENIMENTO, GLI AFFARI GENERALI E IL PERSONALE STRUTTURA DI INDIRIZZO ALLE CONCESSIONI AUTOSTRADALI
---	--

LEGENDA SIGLE

PAE-SV...	PUNTO ALLACCIO ENERGIA ENTE EROGATORE
SHELTER SV...	SHELTER TECNICO SVI COLO
QPI...-SV...	QUADRO PALO INGRESSO TANGENZIALE - SVINCOLO...
QPU...-SV...	QUADRO PALO USCITA TANGENZIALE - SVINCOLO...

DISEGNI DI RIFERIMENTO

- 111465-0003-PE-A2-U02-IM003-IMP00-D-OPT0135
- 111465-0003-PE-AJ-IMP-IM002-IMP00-D-OPT0283
- 111465-0003-PE-AJ-IMP-IM002-IMP00-D-OPT0282
- 111465-0001-PE-DC-IMP-QE000-IMP00-D-OPT0051



LEGENDA SIMBOLI APPARATI INFOMOBILITY

	TVCC	TVCC SU PALO
	ANPR	UNITA' RILEVAMENTO VEICOLI CON NUMERAZIONE PROGRESSIVA
	RADAR	RADAR MISURAZIONE VELOCITA' MEDIA DEI VEICOLI CON NUMERAZIONE PROGRESSIVA

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTREMENTI PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DELLA SOC. AUTOSTRADE PER L'ITALIA S.P.A. CON UTILIZZO NON AUTORIZZATO SARA' PERSEGUITO A NORMA DI LEGGE. THIS DOCUMENT MAY NOT BE COPIED, REPRODUCED OR PUBLISHED EITHER IN WHOLE OR IN ITS ENTIRETY, WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF SOC. AUTOSTRADE PER L'ITALIA S.P.A. UNAUTHORIZED USE WILL BE PROSECUTED BY LAW.