



LEGENDA SIMBOLI

[Symbol]	POZZETTO PREFABBRICATO IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO ARMATO DIMENSIONI INTERNE 1250 x 800 mm, PER TRANSITI RETI IN CAVO FIBRA OTTICA E/O RAME PER TELECOMUNICAZIONI, CON CHIUSURA A 4 SETTI
[Symbol]	POZZETTO PREFABBRICATO IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO ARMATO DIMENSIONI 1000 x 1000 mm, PER ALIMENTAZIONE PMV
[Symbol]	NUOVA INFRASTRUTTURA ESECUZIONE TRADIZIONALE 2 TRITUBI 50 mm PER CONNESSIONE, LUNGO RILEVATO, DELLA NUOVA RETE TELECOM
[Symbol]	NUOVA INFRASTRUTTURA ESECUZIONE TRADIZIONALE 2 TRITUBI 50 mm PER CONNESSIONE, LUNGO RILEVATO, DELLA NUOVA RETE TELECOM
[Symbol]	NUOVA LINEA DI ALIMENTAZIONE PMV N°1 TUBO PVC Ø 160 + CORDA RAME NUDO 35 mm POSATA A INTIMO CONTATTO CON IL TERRENO NELLO SCAVO DELLE POLIFORE
[Symbol]	NUOVA INFRASTRUTTURA ESECUZIONE NODI 2 TUBI ELETTRICI 160 x 2 TRITUBI 50 mm PER ATTRAVERSAMENTO CARREGGIATA PER CONNESSIONE DELLA NUOVA RETE F.O. AGLI SHELTER DELLE UTENZE IN ITINERE + CORDA RAME NUDO 35 mm POSATA A INTIMO CONTATTO CON IL TERRENO NELLO SCAVO DELLE POLIFORE
[Symbol]	STRUTTURA METALLICA DI SUPPORTO CAVI DOTTI IN SUPERAMENTO OPERE (GOTTOVA, TOMBINI SCATOLARI); FISSAGGIO STRUTTURA MEDIANTE ZANCATURA A MEZZO TASSELLI CHINCHI E/O MECCANICI; ATTRIEGAGGIO TRAZIONI ASSICURATO ALLE SEZIONI A RISERVA CONNESSE + CORDA RAME NUDO 35 mm POSATA ENTRO LA STRUTTURA SEDE DI ALLOGGIAMENTO DELLE POLIFORE
[Symbol]	IDENTIFICAZIONE QUADRO ELETTRICO ESISTENTE
[Symbol]	IDENTIFICAZIONE NUOVA FORNITURA IN NUOVO QUADRO ELETTRICO

Nota: LA CORDA RAME NUDA POSATA A INTIMO CONTATTO CON IL TERRENO, QUALORA RAPPRESENTATA IN PIU' LINEE IDENTIFICATIVE PARALLELE ATTIGUE, È INTESA COME POSA UNICA (UNA SOLA CORDA).

autostrade // per l'italia
AUTOSTRADA (A13) : BOLOGNA-PADOVA
 TRATTO: BOLOGNA - FERRARA

AMPLIAMENTO ALLA TERZA CORSIA
 TRATTO: BOLOGNA ARCOVEGGIO - FERRARA SUD

PROGETTO DEFINITIVO
AU - CORPO AUTOSTRADALE

IMPIANTI ELETTROMECCANICI
 Planimetria di progetto - Tav. 11 di 12

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Ing. Gianluigi Calabrone, Spazzolati Ord. Ingeg. Milano N. 28796	IL RESPONSABILE INTERAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICO Ing. Marco Riccardi Ord. Ingeg. Roma N. A24308	IL DIRETTORE TECNICO Ing. Gianluigi Calabrone Ord. Ingeg. Padova N. 1496
PROGETTAZIONE: NUOVE OPERE AUTOSTRADALI		

NUMERO IDENTIFICATIVO	CODICE IDENTIFICATIVO	PROGETTO AUTOSTRADALE	PROGETTO AUTOSTRADALE	PROGETTO AUTOSTRADALE
00	00	00	00	00

1113060001 PD00000000000000000000010013-2

INGEGNERE COORDINATORE Ing. Marco Riccardi Ord. Ingeg. Roma N. A24308	SUPPORTO SPECIALISTICO	REVISIONE
REMATTO	VERIFICATO	00
		01
		02
		03
		04

VISTO DEL COMMITTENTE
autostrade // per l'italia

VISTO DEL CONCESSIONARIO
 Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibile