



LEGGENDA

Simbolo	Descrizione	Precisazioni esecutive
☐	Quadro elettrico Segno generale	
☒	Pozzetto in CLS dim 60x60h (vedi dettagli) completo di X =	Devi essere sigillato e rifinito tutti gli anelli agganciati al pozzetto e il telaio del chiusino dovrà essere ancorato e rifinito con una corona di cm 20 di cemento su tutto il perimetro. (vedi particolari costruttivi)
☒	Pozzetto in CLS dim 60x60h (vedi dettagli) completo di X =	Devi essere sigillato e rifinito tutti gli anelli agganciati al pozzetto e il telaio del chiusino dovrà essere ancorato e rifinito con una corona di cm 20 di cemento su tutto il perimetro. (vedi particolari costruttivi)
---	Tubazioni in PVC Ø160 mm 450N	
---	Tubazioni Ø 32 mm acciaio zincato	
■	Lanterna semaforica	

ELABORATI DI RIFERIMENTO

PD_0_0000_0000_GE_KT_01 - ELENCO NORMATIVE DI RIFERIMENTO
 PD_0_0000_0000_GE_KT_02 - VITA UTILE E CLASSI DI USURA DELLE OPERE

PD_0_V00_VST00_0_SD_ST_01 - SEZIONI TIPO STRADE PODERALI PER SOTTOVIA E CAVALCATA
 PD_0_V00_VST00_0_IM_PZ_02 - IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO
 PD_0_V00_VST00_0_OM_TP_01 - SOTTOVIA PODERALI - IMPERMEABILIZZAZIONE
 PD_0_V00_VST00_0_OM_TP_02 - IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO SOTTOVIA PODERALI - BOTTOLE DI CHIUSURA E SCALE DI ACCESSO
 PD_0_V00_VST00_0_SD_TP_01 - POLIFORA IMPIANTI AUTOSTRADALI IN CORRISPONDENZA SOTTOVIA PODERALI
 PD_0_V00_VST00_0_SD_PC_01 - PARTICOLARI IDRAULICI
 PD_0_V00_VST00_0_OM_TP_07 - SOTTOVIA E MURI - PARAPETTI

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

PER CARATTERISTICHE DEI MATERIALI VEDERE ELABORATO:
 PD_0_0000_0000_GE_TB_01 - TABELLA MATERIALI E CLASSI DI ESPOSIZIONE CALCESTRUZZO

NOTE

TUTTE LE QUOTE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI
 TUTTE LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI s.l.m.
 TUTTI GLI ANGOLI SONO ESPRESSE IN GRADI SESSAGESIMALI

IL CONCESSIONARIO
ARC AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA

IL CONCESSIONARIO
 Regione Emilia-Romagna

AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA DAL CASELLO DI REGGIOLO-ROLO SULLA A22 AL CASELLO DI FERRARA SD SULLA A13
 CODICE C.U.P. E81B0800000009

PROGETTO DEFINITIVO

ASSE AUTOSTRADALE (COMPRESIVO DEGLI INTERVENTI LOCALI DI COLLEGAMENTO VIARIO AL SISTEMA AUTOSTRADALE)
 PROGETTAZIONE STRADALE
 VIABILITÀ INTERFERITA
 ELABORATI TIPOLOGICI
 SOTTOVIA PODERALI - IMPIANTO SEMAFORICO

IL PROGETTISTA
Alpina
 Dott. Ing. Marco Bonfanti
 Ufficio Ingegneria di Milano

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
 Ing. Emilio Salsi
 Albo Ing. Regione Emilia n° 945

IL CONCESSIONARIO
 Autostada Regionale Cispadana S.p.A. e PRESENTI
 Gruppo Pavesi

17.04.2012 EMISSIONE

Ing. Besio Ing. Bonfanti Ing. Salsi

REDAZIONE CONTROLLO E APPROVAZIONE

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

DATA 17.04.2012 DESCRIZIONE

15121 PD 0 V00 VST00 0 SD TP 01 1512101 0 IM PZ 011 A 000 MAGGIO 2012

SCALE VARIE