

## DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE CODICE RELAZIONE GENERALE DI PROGETTO A20200DE2RGIT9100001 PLANIMETRIA DI PROGETTO A20200DE2P7SL9100001 PROFILO LONGITUDINALE A20200DE2F7SL9100001 SEZIONI TRASVERSALI - TAV.1 A20200DE2W9IT9100001 SEZIONI TRASVERSALI - TAV.2 A20200DE2W9IT9100002 SEZIONI TRASVERSALI — TAV.3 A20200DE2W9IT9100003 SEZIONI TIPO A20200DE2WZIT9100001 MANUFATTO SCATOLARE SOTTO A.C. - PIANTA, PROSPETTO E SEZIONI A20200DE2BZSL9100001 MANUFATTO SCATOLARE A SPINTA - PIANTA, PROSPETTO E SEZIONI A20200DE2BZSL9100002 MURI ANDATORI PROFILO - TAV.1 A20200DE2FAIT9100001 MURI ANDATORI PROFILO - TAV.2 A20200DE2FAIT9100002 MURI ANDATORI — SEZIONI TIPO A20200DE2BZIT9100001 PLANIMETRIA MANUFATTI IN C.A. A20200DE2BZSL9100003 RELAZIONE DI CALCOLO STRUTTURE IN C.A. A20200DE2CLSL9100001 FASI ESECUTIVE A20200DE2AZSL9100001 VASCA DI SOLLEVAMENTO E RACCOLTA ACQUE A20200DE2BZSL9100004 ROTATORIA – PLANIMETRIA E SEZIONI TIPO A20200DE2PZIT9100001 VIABILITA' DI CUCITURA – PLANIMETRIA E SEZIONI TIPO A20200DE2PZIT9100002 DRENAGGI ACQUE DI PIATTAFORMA A20200DE2PZIT9100003 A20200DE2PZSL9100001 IMPIANTI D'ILLUMINAZIONE, SOLLEVAMENTO E AFFINI A20200DE2P7SL9100002 PLANIMETRIA STATO DI FATTO A20200DE2P9SL9100002 PIANTA SCAVI <u>ELABORATI DI LINEA</u> PLANIMETRIA LINEA AC DA KM 133+824.970 A KM 134+624.970 A20200DE2P7IF0001134 PROFILO LONGITUDINALE LINEA AC DAL KM 133+900.000 AL KM 134+800.000 | A20200DE2F7IF0001120 SEZIONI TRASVERSALI LINEA AC DA KM 130+100.000 A KM 133+910.000 A20200DE2W9IF0001180 SEZIONI TRASVERSALI LINEA AC DA KM 130+950.000 A KM 134+600.000 A20200DE2W9IF0001181 PLAN. SIST. IDR. - KM 133+824.970 - KM 134+624.970 A20200DE2P7ID0002134 IL CODICE COMMESSA "A202" E' STATO SOSTITUITO CON "IN05"

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

NOTE GENERALI





Scala di plot: 1:1

CUP: F81H91000000008