



DESEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE

**NOTE GENERALI**

IL CODICE COMMESSA "A202" E' STATO SOSTITUITO CON "IN05"

PER GLI SPESSORI DI SCOTICO E BONIFICO VEDERE LA RELAZIONE GEOTECNICA GENERALE (A20200DE2R8GE000501)

**CARATTERISTICHE DEI MATERIALI**

COMMITENTE:

ALTA SOVRIGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01  
 LINEA A.V. /A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA  
 Lotto funzionale Brescia-Verona  
 PROGETTO DEFINITIVO

SEZIONI TRASVERSALI LINEA A.C.  
 DA KM 125+000.000 A KM 126+900.000

ALTA SOVRIGLIANZA:

Verificato	Data	Approvato	Data

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DESCRIZIONE PROG. REV. SCALA

IN05 00 D E2 W9 1/F00/01 170 0 1:200

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato/Data
0	31/03/14	EMISSIONE PER CDS			31/03/14		31/03/14	
1								
2								
3								

PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR

Saipem S.p.a. COMM. 032121 | Data: 31/03/14 | Doc.: 10587\_03.dwg

Scallo di plot: 1:1