

DESGRIZIONE DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
COROGRAFIA GENERALE 1:2500 - DA KM 103+000.00 A KM 104+770.00 - PLAN. 3	ACC00000000000000
PLAN DI TRAC. LINEA AC DA KM 103+000.00 A KM 104+770.00 - IC BRESCIA EST 1.9	ACC00000000000000
PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO LINEA AC DA KM 103+000.00 A KM 104+770.00 - IC BRESCIA EST	ACC00000000000000
PLANIMETRIA GENERALE ASSE LINEA AC DA KM 103+000.00 A KM 104+770.00 - IC BRESCIA EST	ACC00000000000000
QUADRO D'UNIONE PLANIMETRICO TAV. 2	ACC00000000000000
PROFILI LONGITUDINALI ASSE LINEA AC DA KM 103+000.00 A KM 104+770.00	ACC00000000000000
PROFILI LONGITUDINALI LINEA AC DAL KM 103+000.00 AL KM 104+770.00	ACC00000000000000
SEZIONI TRASVERSALI LINEA AC DA KM 103+000.00 A KM 104+770.00	ACC00000000000000
SEZIONI TRASVERSALI LINEA AC DA KM 103+000.00 A KM 104+770.00	ACC00000000000000
PIANO SCHEMATICO LINEA AC	ACC00000000000000
PIANO ACCESSIBILITÀ ALLA LINEA DA KM 103+000.00 A KM 104+770.00	ACC00000000000000
PIANO ACCESSIBILITÀ ALLA LINEA DA KM 103+000.00 A KM 104+770.00	ACC00000000000000
SOVR. FER - PIANO TIPO IN GALLERIA NAT'RIPOLO CENTRALE LINEA AC	ACC00000000000000
SOVR. FER - SEZ. TIPO IN GALLERIA NAT'RIPOLO CENTRALE LINEA AC	ACC00000000000000
PISTA AREANT. DA KM 103+000.00 A KM 104+770.00 - PLAN - PROF.	ACC00000000000000

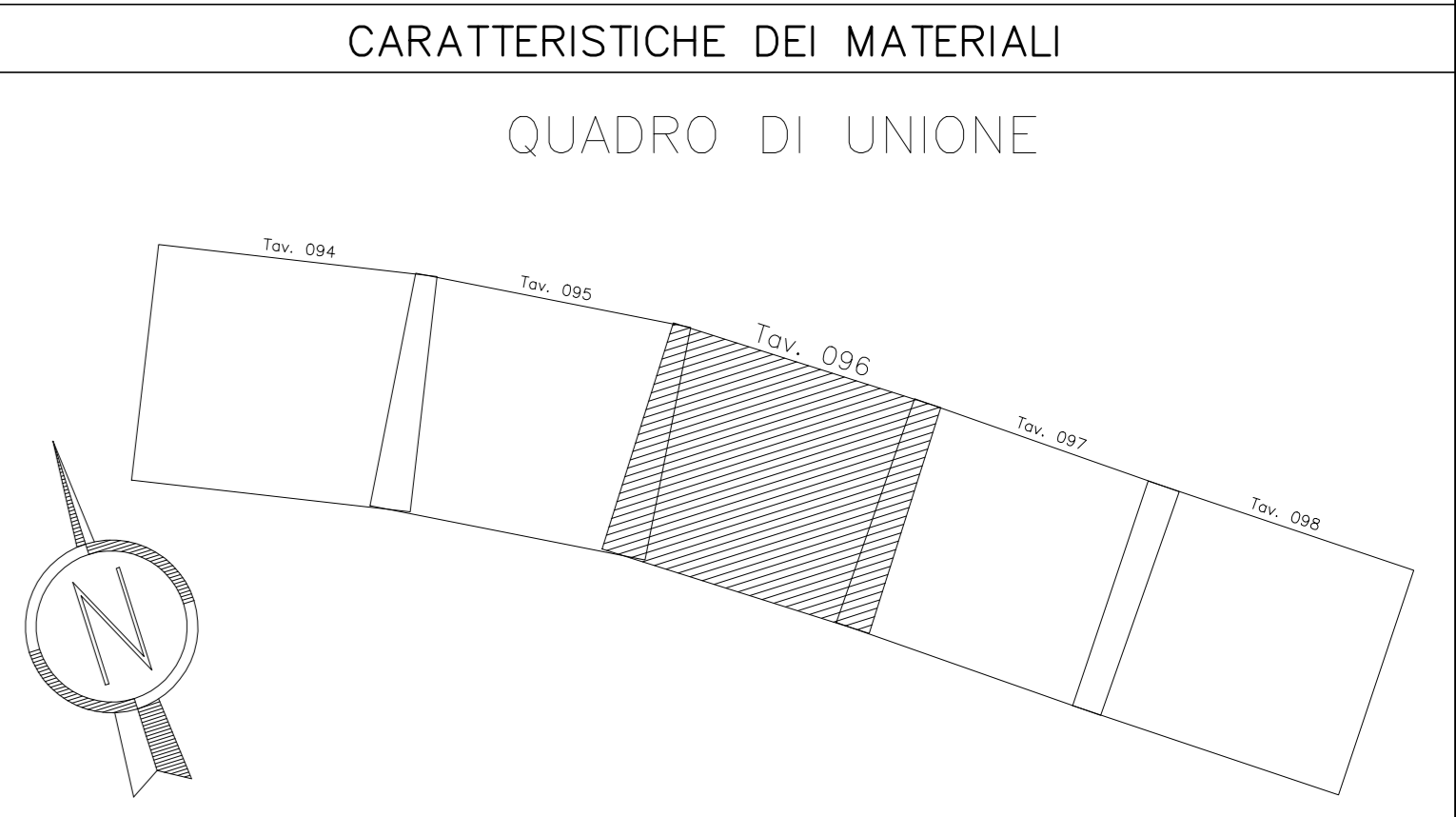
IL CODICE COMMESSA "A202" È STATO SOSTITUITO CON "IN05"

NOTE GENERALI

LEGENDA

	CHILOMETRICA
	ETOMETRICA
	TANGENTE PRIMITIVA
	QUOTA TERRENO
	CANCELLO D'ACCESSO ALLA PISTA DI SERVIZIO
	RECINZIONE PISTA DI SERVIZIO
	PIAZZOLA D'INVERSIONE
	VERTICE TRACCIAMENTO PLANIMETRICO VIABILITÀ D'ACCESSO AI PIAZZALI TECNOLOGICI
	CANALETTA DI SMALTIMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA
	SEZIONI TRASVERSALI
	PARAMETRATURA CARTOGRAFICA
	PRESIDIO DI SICUREZZA AREA INTERCLUSA
	PRESIDIO DI SICUREZZA AREA INTERCLUSA TRATTO DI PRESIDIO DA DEFINIRE IN SECONDA FASE (PROGETTO DI DETTAGLIO E RISOLUZIONE VARCHI)
	PRESIDIO DI SICUREZZA AREA INTERCLUSA TRATTO DI PRESIDIO DA DEFINIRE IN SECONDA FASE PER LA COMPATIBILITÀ CON IL PROGETTO INFRASTRUTTURA A.C./I.C. (PROGETTO DI DETTAGLIO E RISOLUZIONE VARCHI)

DEVIAZIONE IDRAULICA
FOSSO RIVESTITO AD "U"
in CLS



COMMITTEE:

ALTA SORVEGLIANZA:

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

PLANIMETRIA LINEA A.C.
DA KM 103+424.970 A KM 104+224.970
TAVOLA N° 96

ALTA SORVEGLIANZA

Verificata	Data	Approvato	Data

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV. SCALA

IN05 00 D E2 P7 F0001 096 1 1:1000

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
0	31/03/14	EMISSIONE PER CDS	M.T.	31/03/14	GHELF	31/03/14	LAZZAR	31/03/14
1	01/07/14	REVISIONE PER CDS	...	01/07/14	...	01/07/14	...	01/07/14
2								
3								

PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR

Autorizzato/Data

Salpem S.p.a. COMM. 032121 [Data: 01/07/14] [Doc. N. IN050002P7F00010961]

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

CUP: F8H91000000008