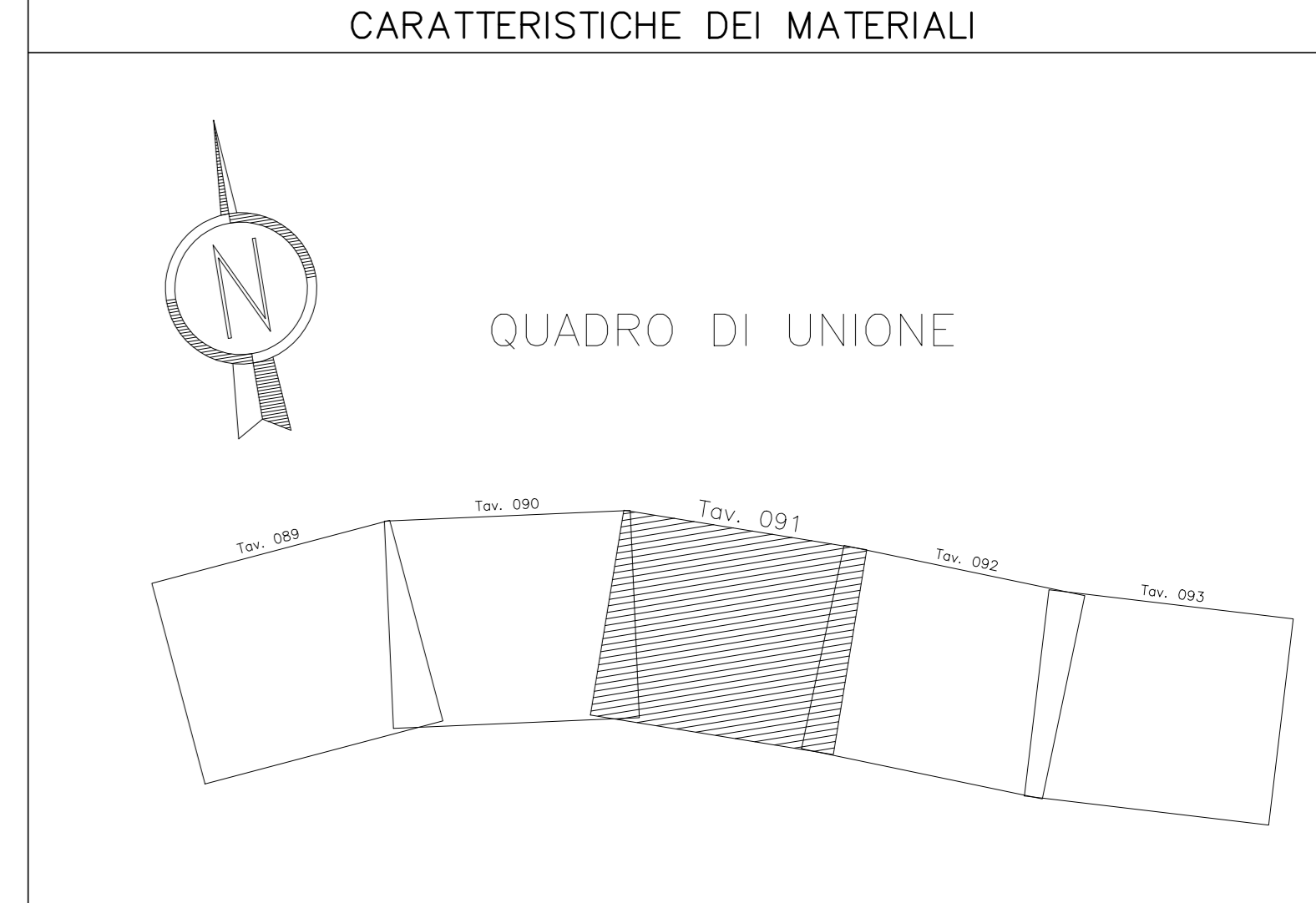


DESCRIZIONE	CODICE
COROGRAFIA GENERALE 1:25000 - DA KM 99+000,00 A KM 100+000,00 - IC BRESCIA EST TAV.3	A2020DE23F0001003
PLAN DI TRAC LINEA AC DA KM 99+424,970 A KM 100+255,000 IC BRESCIA EST T.9	A2020DE23F0000017
PLANIMETRIA GENERALE LINEA AC DA KM 99+000,00 A KM 99+700,00 IC BRESCIA EST	A2020DE23F0000102
PLANIMETRIA GENERALE LINEA AC DA KM 99+700,00 A KM 100+255,00 IC BRESCIA EST	A2020DE23F0000107
PROFILI LONGITUDINALE - ASSE LINEA AC DA KM 99+424,970 A KM 100+255,000	A2020DE23F0001009
QUADERO D'UNIONE PLANIMETRIE TAV.2	A2020DE23F0000102
PROFILI LONGITUDINALE LINEA AC DA KM 99+300,000 A KM 100+200,000	A2020DE23F0000100
PROFILI LONGITUDINALE LINEA AC DA KM 99+200,000 A KM 99+400,000	A2020DE23F0000101
SEZIONI TRASVERSALI LINEA AC DA KM 99+200,000 A KM 99+400,000	A2020DE23F0000142
SEZIONI TRASVERSALI LINEA AC DA KM 99+500,000 A KM 100+255,000	A2020DE23F0000143
PLANIMETRIE E PROFILI CON MURI DA KM 99+787,900 A KM 99+845,900	A2020DE23F0000507
PLANIMETRIE E PROFILI CON MURI DA KM 99+787,900 A KM 99+860,900	A2020DE23F0000508
PIANO SCHEMATICO DI LINEA	A2020DE23F0000001
PROFILI LONGI DI TRACCIAMENTO LINEA AC DA KM 99+424,970 A KM 100+255,000	A2020DE23F0000009
PIANO ACCESSIBILITA' ALLA LINEA DA KM 99+000,00 A KM 99+700,00 IC BRESCIA EST	A2020DE23F0000016
PIANO ACCESSIBILITA' ALLA LINEA DA KM 99+700,00 A KM 100+255,000 IC BRESCIA EST	A2020DE23F0000017
SOVR. FER. - SEZ. TIPO IN GALLERIA NAT. ART. POLICENTRALE LINEA AC E IC	A2020DE23F0000001
PIANO SCHEMATICO DELL'ARMAMENTO	A2020DE23F0000001
SOVR. STRUTTURALE FERROVIARIA - SEZIONI TIPO IN RILEVATO TRONCA LINEA AC	A2020DE23F0000001
SOVR. STRUTTURALE FERROVIARIA - SEZIONI TIPO IN RILEVATO TRONCA IC	A2020DE23F0000002
SOVR. STRUTTURALE FERROVIARIA - SEZIONI TIPO VIADOTTO LINEA AC E IC	A2020DE23F0000003
SOVR. FER. - SEZ. TIPO IN GALLERIA NAT. ART. POLICENTRALE LINEA AC E IC	A2020DE23F0000003
SOVR. FER. - SEZIONI TIPO IN GALLERIA ART. SCATOLARE LINEA AC E IC	A2020DE23F0000004
PISTA AREA INT. DA PA. 99+424,970 A PA. 100+255,000 IC BRESCIA EST	A2020DE23F0000001

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

NOTE GENERALI	
	CHILOMETRICA
	ETTOMETRICA
	TANGENTE PRIMITIVA
	QUOTA TERRENO
	CANCELLI D'ACCESSO ALLA PISTA DI SERVIZIO
	RECINZIONE PISTA DI SERVIZIO
	PIAZZOLE D'INVERSIONE
	VERTICE TRACCIAMENTO PLANIMETRICO
	VIABILITA' D'ACCESSO AI PIAZZALI TECNOLOGICI
	CANALETTA DI SMALTIMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA
	SEZIONI TRASVERSALI
	PARAMETRAZIONE 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 COMPATIBILITA' CON IL PROGETTO INFRASTRUTTURA A.C./I.C. (PROGETTO DI DETTAGLIO E RISOLUZIONE VARCHI)



COMMITENTE:

ALTA Sorveglianza:

GENERAL CONTRACTOR:

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBBIETTUM 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 99+424,970 A KM 100+255,000
e IC BRESCIA EST DA KM 100+255,000 A KM 100+255,000 Bin. P e D

TAVOLA N° 91

Verificato	Data	Approvato	Data

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA
IN05	00	D	E2	P7	IP0001	091	1	1:1000

PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR								Autorizzato/Date	
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Consorzio
0	31/03/14	EMMISSIONE PER CDS	M.T.	31/03/14	GHELFU	31/03/14	LAZZARI	31/03/14	Cepav due
1	01/07/14	REVISIONE PER CDS	...	01/07/14	...	01/07/14	...	01/07/14	Project Director
2									
3									

Sapem S.p.a. COMM. 032121 | Data: 01/07/14 | Doc. N. IN05002E23F00010911

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea | CUP: F8H91000000008