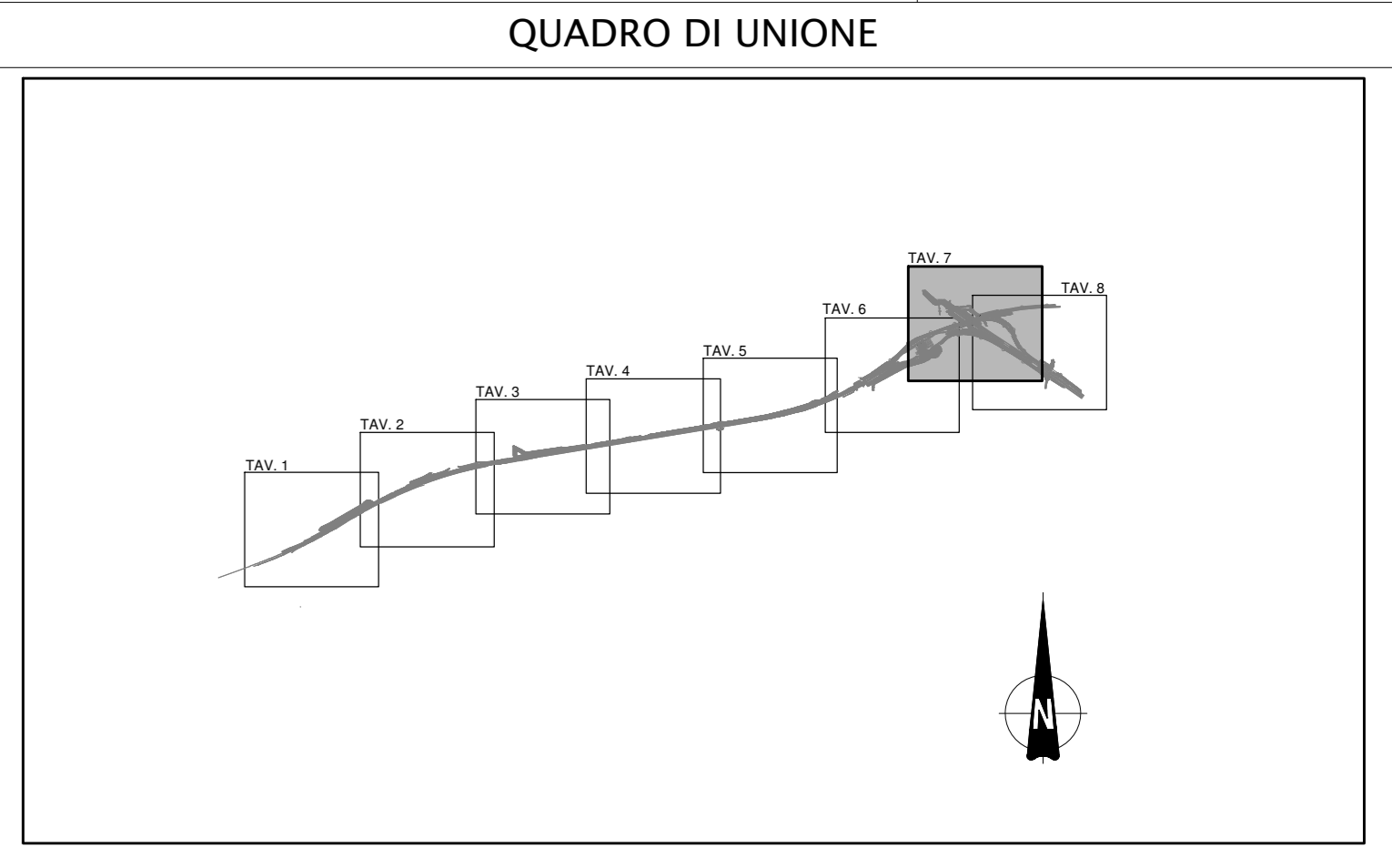


LABORATORI DI RIFERIMENTO	
DESCRIZIONE	CODICE



**LEGENDA**

**AREE OPERATIVE**

- AREA DI CANTIERIZZAZIONE CON FUNZIONE LOGISTICO-OPERATIVA-CAMPO BASE
- AREA TECNICA

**VIABILITA' DI CANTIERE**

- PISTA DI CANTIERE DEFINITIVA IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO (TIPO A)
- PISTA DI CANTIERE DEFINITIVA CON PAVIMENTAZIONE BITUMATA (TIPO B)
- PISTA DI CANTIERE PROVVISORIA (TIPO C)
- PISTA DI CANTIERE PROVVISORIA CON PAVIMENTAZIONE BITUMATA
- OPERE DI SCAVALCO
- CANCELLO
- CANALETTE PROVVISORIE IMPEGATE DURANTE LO SVOLGIMENTO DEI LAVORI DI CANTIERE
- CANALETTE NON ATTIVE DURANTE LO SVOLGIMENTO DEI LAVORI DI CANTIERE

**CARATTERISTICHE DEI MATERIALI**

**DETTAGLIO PACCHETTO PIAZZALE AREA BASE**

- 8cm BINDER
- 12cm STAB. GRANULOMETRICO
- 30cm MATERIALE DA RILEVATO

**DETTAGLIO PACCHETTO PIAZZALE AREE TECNICHE**

- 10cm RICARICA MATERIALE DA RILEVATO

CONCEDENTE: CONCESSIONARI: SOCIETA' DI PROGETTO BREBEMI SPA

CUP E31B050039007

**COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITA' DI BRESCIA E MILANO**

PROCEDURA AUTORIZZATIVA D. LGS 163/2006 DELIBERA C.I.P.E. DI APPROVAZIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO N° 19/2016

**INTERCONNESSIONE A35-A4 PROGETTO ESECUTIVO**

I-INTERCONNESSIONE  
II-INTERCONNESSIONE A35-A4  
PSAX1 - CANTIERIZZAZIONE  
PLANIMETRIA DI CANTIERIZZAZIONE  
TAVOLA 7/B

PROGETTAZIONE: **interconnessione** S.p.A. VERIFICA: **APPROVATO**

IL PROGETTO RESPONSABILE INTERAZIONE: **interconnessione** S.p.A. IN DIRETTORE TECNICO: **interconnessione** S.p.A.

IL CONCESSIONARIO: **BREBEMI SPA**

**COORDINATE DI TRACCIAMENTO PISTA DI CANTIERE**

N.	E	N.
g.1	3470046.387	6510608.979
g.2	3470055.419	6510619.251
g.3	3470059.310	6510622.663
g.4	3470074.037	6510634.691
g.5	3470096.296	6510656.694
g.6	3470121.981	6510673.693
g.7	3470128.234	6510676.261
g.8	3470170.579	6510688.395
g.9	3470175.306	6510689.199
g.10	3470198.386	6510691.308
g.11	3470218.808	6510691.589
g.12	3470294.294	6510682.478
g.13	3470313.234	6510677.560
g.14	3470354.660	6510664.863
g.15	3470360.249	6510662.881
g.16	3470404.591	6510642.978
g.17	3470477.534	6510602.844
g.18	3470484.502	6510598.826
g.19	3470515.560	6510581.282
g.20	3470516.301	6510579.608
g.21	3470627.723	6510511.331
g.22	3470649.753	6510495.691
g.23	3470659.310	6510622.663
g.24	3470698.015	6510457.668
g.25	3470760.943	6510416.375
g.26	3470766.731	6510410.566
g.27	3470769.266	6510406.672
g.28	3470770.579	6510398.305
g.29	3470792.574	6510388.597

**COORDINATE DI TRACCIAMENTO PISTA DI CANTIERE**

N.	E	N.
m.1	3470649.777	6510684.577
m.2	3470650.362	6510687.185
m.3	3470646.583	6510693.158
m.4	3470660.393	6510702.894
m.5	3470600.519	6510705.155
m.6	3470586.264	6510713.754
m.7	3470506.288	6510906.475
m.8	3470503.519	6510907.393
m.9	3470504.984	6510818.977
m.10	3470509.661	6510819.614
m.11	3470534.989	6510824.882
m.12	3470555.600	6510828.990
m.13	3470592.490	6510835.346
m.14	3470615.813	6510838.977
m.15	3470688.086	6510848.429
m.16	3470712.227	6510850.989
m.17	3470755.182	6510854.605
m.18	3470781.085	6510856.943
m.19	3470850.664	6510858.772

**COORDINATE DI TRACCIAMENTO STRADA DI ACCESSO DISOLEATORE**

N.	E	N.
s.1	3470495.950	6510714.525
s.2	3470497.444	6510710.546
s.3	3470503.730	6510704.645
s.4	3470515.864	6510700.316
s.5	3470525.551	6510693.330
s.6	3470533.546	6510679.619
s.7	3470544.163	6510673.227
s.8	3470556.287	6510672.732
s.9	3470570.520	6510663.615
s.10	3470589.626	6510626.211
s.11	3470603.144	6510615.157
s.12	3470506.572	6510713.971
s.13	3470511.081	6510684.893
s.14	3470544.600	6510686.116
s.15	3470555.603	6510655.995

**COORDINATE DI TRACCIAMENTO PISTA DI CANTIERE**

N.	E	N.
f.8	3468998.377	6510681.032
f.9	3468994.269	6510699.753
f.10	3469960.166	6510704.951
f.11	3470062.044	6510741.359
f.12	3470070.620	6510744.380
f.13	3470173.462	6510780.085

**COORDINATE DI TRACCIAMENTO CANALLETTA PROVVISORIA**

N.	E	N.
a	3469855.092	6510460.446
b	3469946.006	6510439.594
c	3469974.874	6510438.283
d	3469967.378	6510444.752
e	3469990.929	6510451.189
f	3470008.274	6510516.771

**COORDINATE DI TRACCIAMENTO PISTA DI CANTIERE**

N.	E	N.
g.1	3470046.387	6510608.979
g.2	3470055.419	6510619.251
g.3	3470059.310	6510622.663
g.4	3470074.037	6510634.691
g.5	3470096.296	6510656.694
g.6	3470121.981	6510673.693
g.7	3470128.234	6510676.261
g.8	3470170.579	6510688.395
g.9	3470175.306	6510689.199