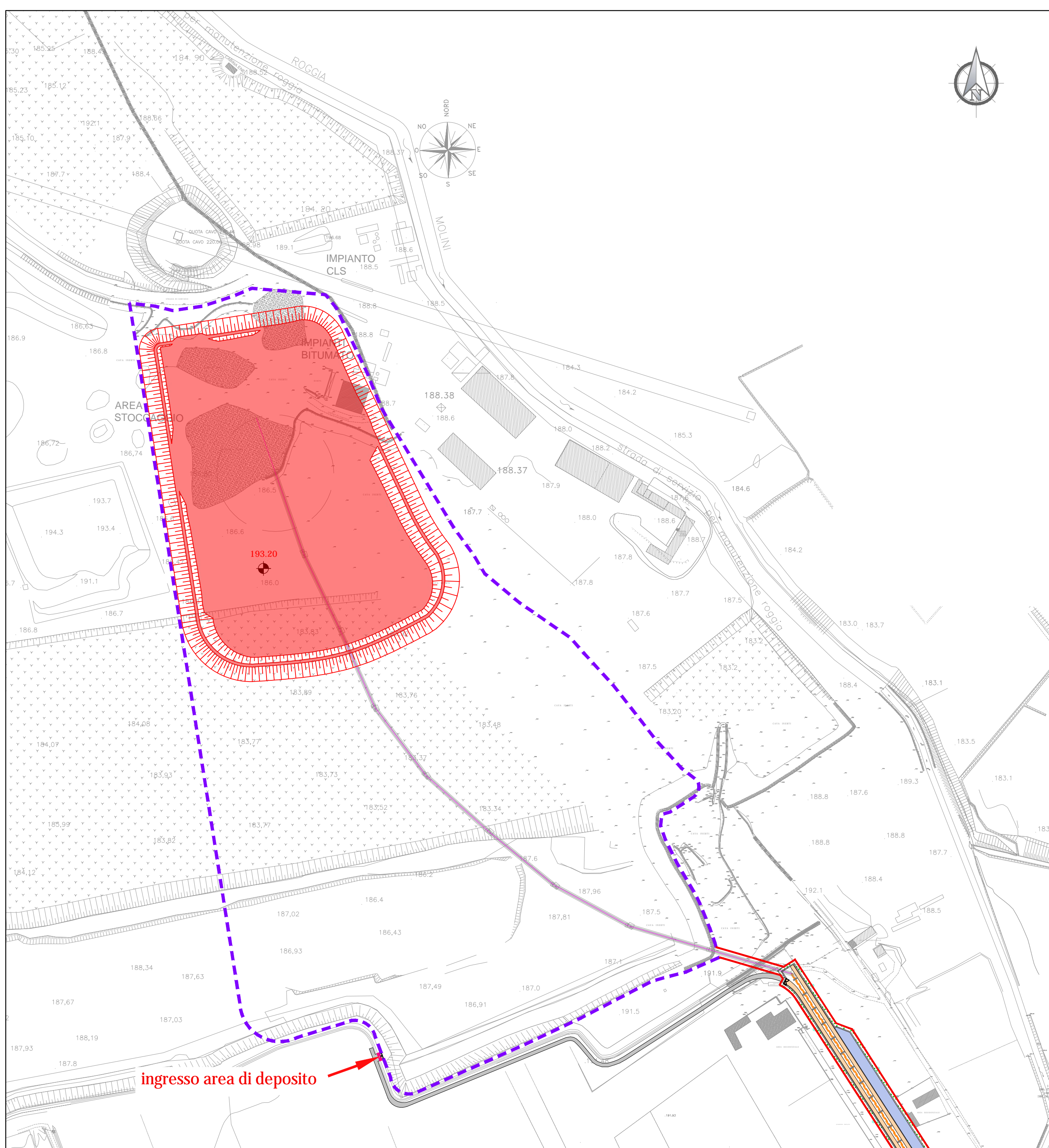
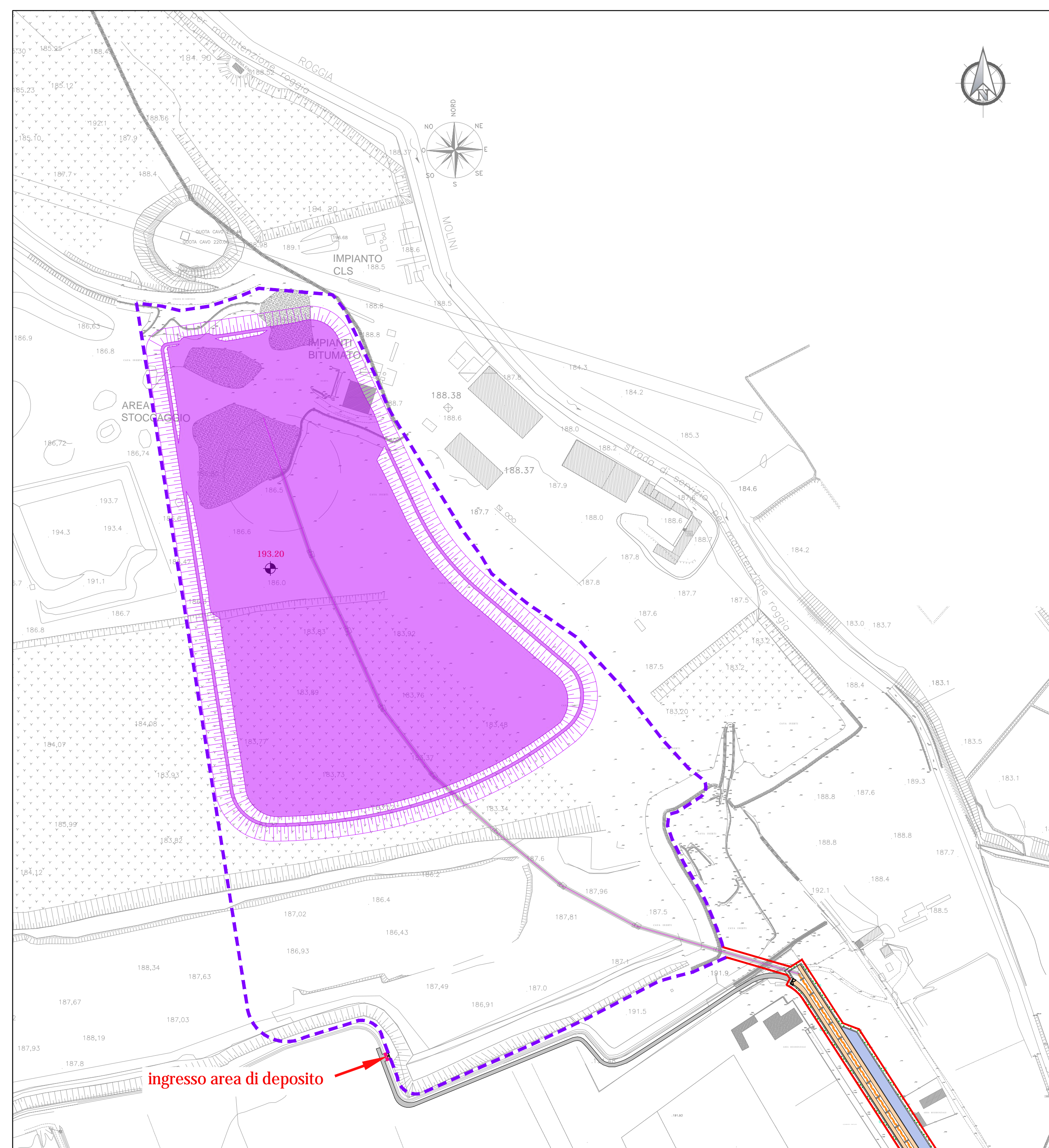


RIEMPIMENTO AREA DI DEPOSITO - FASE 1



RIEMPIMENTO AREA DI DEPOSITO - FASE 2



RIEMPIMENTO AREA DI DEPOSITO - FASE 3



RIEMPIMENTO AREA DI DEPOSITO - STATO FINALE



- Legenda:**
- Area di cantiere deposito
 - Fase 1
 - Fase 2
 - Fase 3
 - Stato Finale

- DOCUMENTI DI RIFERIMENTO**
- 4_100_C18190_ST11_O_6_E_PLGC_0504_A - Planimetria generale
 - 4_100_C18190_ST11_O_6_E_PLGC_0505_A - Planimetria di progetto 1 di 2
 - 4_100_C18190_ST11_O_6_E_PLGC_0506_A - Planimetria di progetto 2 di 2
 - 4_100_C18190_ST11_O_0_E_PLGC_1001_A - Planimetria dello stato di progetto
 - 4_100_C18190_ST11_O_0_E_PLSI_1701_A - Layout cantieri
 - 4_100_C18190_ST11_O_0_E_PLSI_1702_A - Fasi cantierizzazione 1 di 2
 - 4_100_C18190_ST11_O_0_E_PLSI_1703_A - Fasi cantierizzazione 2 di 2



NOUVELLE LIGNE LYON TURIN - NUOVA LINEA TORINO LIONE
PARTIE COMMUNE FRANCO-ITALIENNE - PARTE COMUNE ITALO-FRANCOISE
CUP C1105000030001 - LOTTO COSTRUTTIVO 1

Chantier Opérationnel 010 / Cantiere Operativo 010
CIG ZDB1F80CC0

PARTIE CONCEPTION MOE RACCORD FERROVIAIRE DE LA ZONE TECHNIQUE DE
TORRAZZA - PROGETTO ESECUTIVO DELL'AREA TECNICA DI TORRAZZA

SITE DE TRAVAIL - CANTIERIZZAZIONI
PLANIMETRIE DES PHASES DE CONSTRUCTION - PLANIMETRIA DELLE FASI COSTRUTTIVE

| Indice | Data Data | Modifiche / Note | Elaborato per / Confezionato da | Verificato / Controllato da | Adottato per / Autorizzato da |
|--------|------------|--|---------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|
| 0 | 11/07/2010 | Primo rinvio: a seguito commentari T&T Premessa diffusiva aperta commentari T&T | G. Biondo (AB) | A. Marsa (AB) | A. Marsa (AB) |
| A | 11/08/2010 | Revisione a seguito commentari S&B Revisione aperta commentari T&T | G. Biondo (AB) | A. Marsa (AB) | A. Marsa (AB) |

4100C18190ST1100 EPLGC1704A

1:2.000
SCALA / ECHELLE

AI ENGINEERING S.r.l.
Via Lancia, 101/102
00144 Roma (RM) - Tel: +39 06 47811111
Fax: +39 06 47811112
www.ai-engineering.it

GEODATA ENGINEERING S.p.A.
Via Salaria, 101/102
00144 Roma (RM) - Tel: +39 06 47811111
Fax: +39 06 47811112
www.geodata-engineering.it

TELT spa - Servizi Tecnici - Edificio "torrebellina"
13 anni di lavoro con committenti - 7370 LE BOURGET DU LAC (FRANCE)
Tel: +33 (0)4 79 68 56 50 - Fax: +33 (0)4 79 68 56 75
PCS Chemistry 419 526 955 - TVA: FR 0245955062
Proprietà TELT. Tutti i diritti riservati.
Progetto TELT. Tutti i diritti riservati.