

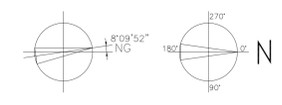
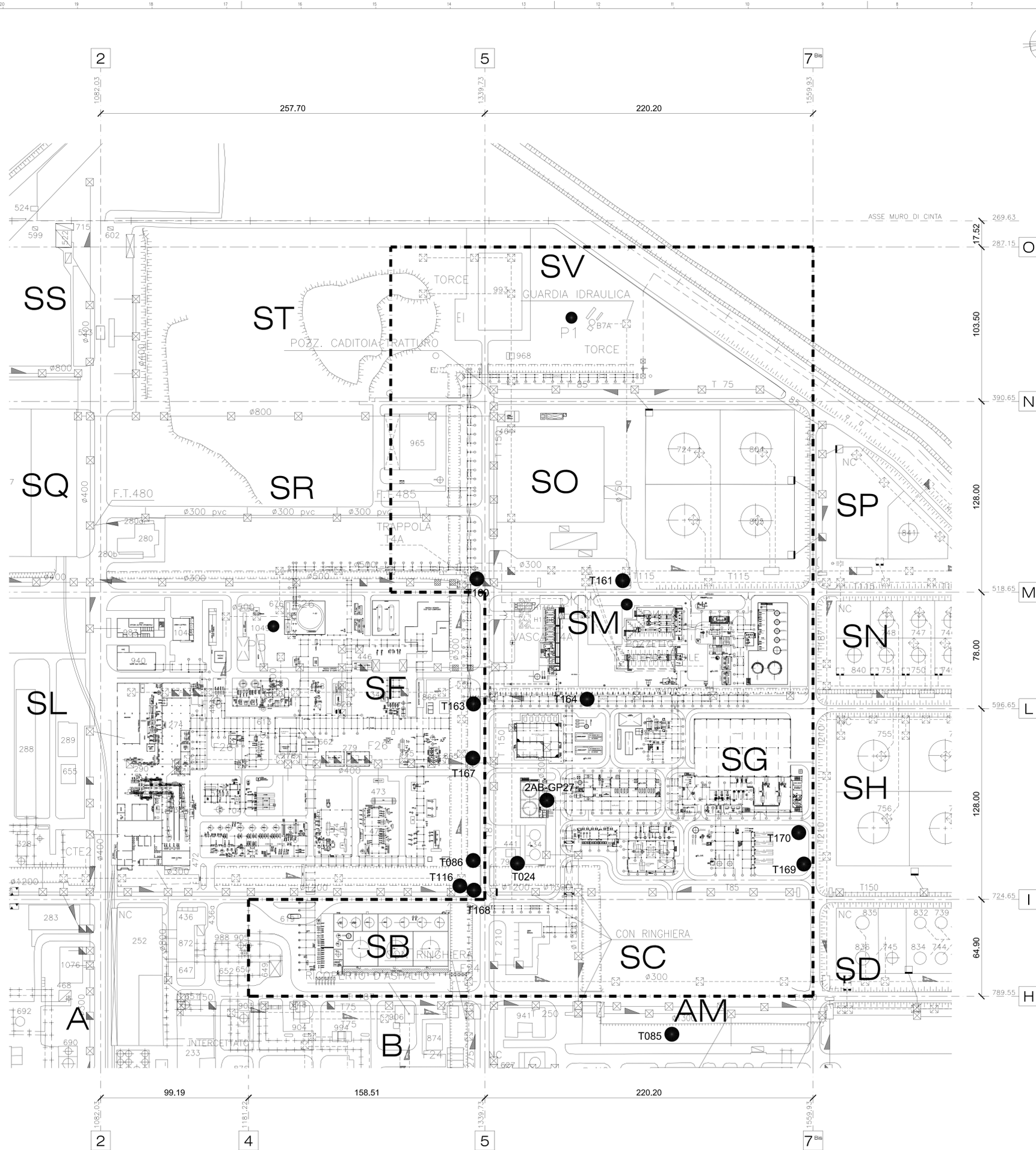
	COMMITTENTE  versalis	Committente Job N. 022715	Appaltatore Job N. 022715
	LOCALITÀ Ferrara (FE)	Committente Doc. N. FE427512	Appaltatore Doc. N. Spc. 00-ZA-E-85522
	PROGETTO Nuovo Impianto EP(D)M Autorizzazione Integrata Ambientale	Allegato C.10	Unità 00 Rev. 01

Nuovo Impianto EP(D)M

AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE

Allegato C.10

Planimetria *modificata* delle reti fognarie e dei punti di emissione degli scarichi idrici



- NOTE:**
- 1 - TUTTE LE COORDINATE SONO IN ESPRESSE IN METRI.
 - 2 - TUTTE LE ELEVAZIONI SONO IN ESPRESSE IN MILLIMETRI.
 - 3 - TUTTE LE QUOTE SONO IN ESPRESSE IN METRI.
 - 4 - LA QUOTA 0.000 DI IMPIANTO CORRISPONDE A 6200 mm SUL LIVELLO MEDIO MARE DA VERIFICARE A VALLE DEL RILIEVO TOPOGRAFICO.
 - 5 - PLANIMETRIA RICAVATA DA DISEGNO P5034-4101-XXVI MARZO 2012 REV0
 - 6 - AREE DI INTERVENTO NUOVO IMPIANTO EP(D)M.

LEGENDA

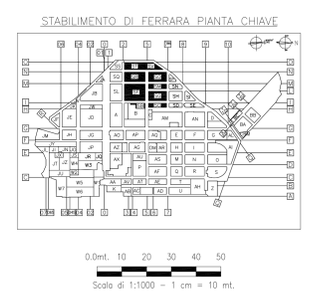
ACQUE BIANCHE	POZZ. ISPEZIONABILE	DIREZIONE FLUIDO
ACQUE DI PROCESSO DA SOGLIARE	CAMERA CHIUSA (NON ISPEZIONABILE)	PROIEZIONE TUBERAZIONE QUANDO NON CONCORDI CON QUELLE SOTTO
ACQUE DI PROCESSO BISCAGLIE	POZZETTO CON AD. SUIA USATA	POZZETTO AMARATA AD UNA USATA
PRESA CAPSULE (N. 1)	POZZETTO IN MORFEN	POZZETTO INTERCETTABILE
POZZO CAPSULE (N. 1)	POZZETTO CON CANTONI A CASCATE	POZZETTO AMARATA A CASCATE
TAPPO	POZZETTO CON CANTONI DI CHIOTA	VASCA DI SEPARAZIONE SOLI GALLEGGIANTI
BRANCHETTO PER CONTROLLO	POZZ. CON VALVOLA	POMPE DI SOLLEVAMENTO
SIFONE	TRATTO DI TUBO METALLICO	VASCA DI DECENTRAZIONE
TUBO IN CEMENTO SEZIONE DIVIDUALE	TUBO IN CEMENTO SEZIONE CIRCOLARE	VASCA TRAPPOLA

COORDINATE TIE-IN (NUOVE)
(Sistema di riferimento UTM WGS84-Info 32T.)

PUNTO DI TIE-IN	UTENZA	X (m)	Y (m)
T024ZAP-GP27	RETE ACQUA CHIARIFICATA	704231,529	4971086,167
T085	RETE ACQUA DEMINERALIZZATA	704356,657	4971176,806
T086	RETE ACQUA DEMINERALIZZATA	704226,416	4971056,951
T116	RETE ACQUA POTABILE	704242,350	4971046,214
T160	RETE ANTINCENDIO	704038,971	4971079,887
T161	RETE ANTINCENDIO	704050,732	4971176,948
T163	RETE ANTINCENDIO	704122,110	4971068,490
T164	RETE ANTINCENDIO	704127,142	4971144,590
T167	RETE ANTINCENDIO	704158,124	4971064,036
T168	RETE ANTINCENDIO	704246,265	4971055,292
T169	RETE ANTINCENDIO	704252,797	4971277,176
T170	RETE ANTINCENDIO	704231,465	4971276,035

COORDINATE SCARICO ACQUE BIANCHE (NUOVE)
(Sistema di riferimento UTM WGS84-Info 32T.)

PUNTO DI TIE-IN	UTENZA	X (m)	Y (m)
2AB-GP27	SCARICO	704191,593	4971110,464



1	07-2013	EMISSIONE PER ENTI	A. ARRIGNI	A. VISUOSO	D. GRENZI	
0	19/04/2013	EMISSIONE PER COMMENTI	A. ARRIGNI	A. VISUOSO	D. GRENZI	
Rev.	DATA	APPALTAZIONE	DESCRIZIONE	CLASSIFICAZIONE	VERIFICATO	APPROVATO
1	07/2013	nuovo impianto EP(D)M		022736		022736
2	04/2013	Ferrara (FE)		FE434343 FG.2	0000-GB-A-85641	
AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE ALLEGATO C.10 - PLANIMETRIA MODIFICATA DELLE RETI FOGNARIE, DEI SISTEMI DI TRATTAMENTO, DEI PUNTI DI EMISSIONE DEGLI SCARICHI LIQUIDI				REVISIONE 1	0000	00
				REV. 01	0000	00
				REV. 02	0000	00

DOCUMENTO DI PROPRIETA' SAPEM. LA SOCIETA' TUTELA I PROPRI DIRITTI IN SEDE CIVILE E PENALE A TERMINI DI LEGGE.

DOCUMENTO DI RIFERIMENTO: PLANIMETRIA GENERALE DI STABILIMENTO FERRARA

0000-GB-A-85641

REV. 01

REV. 02

SCALA 1:1000