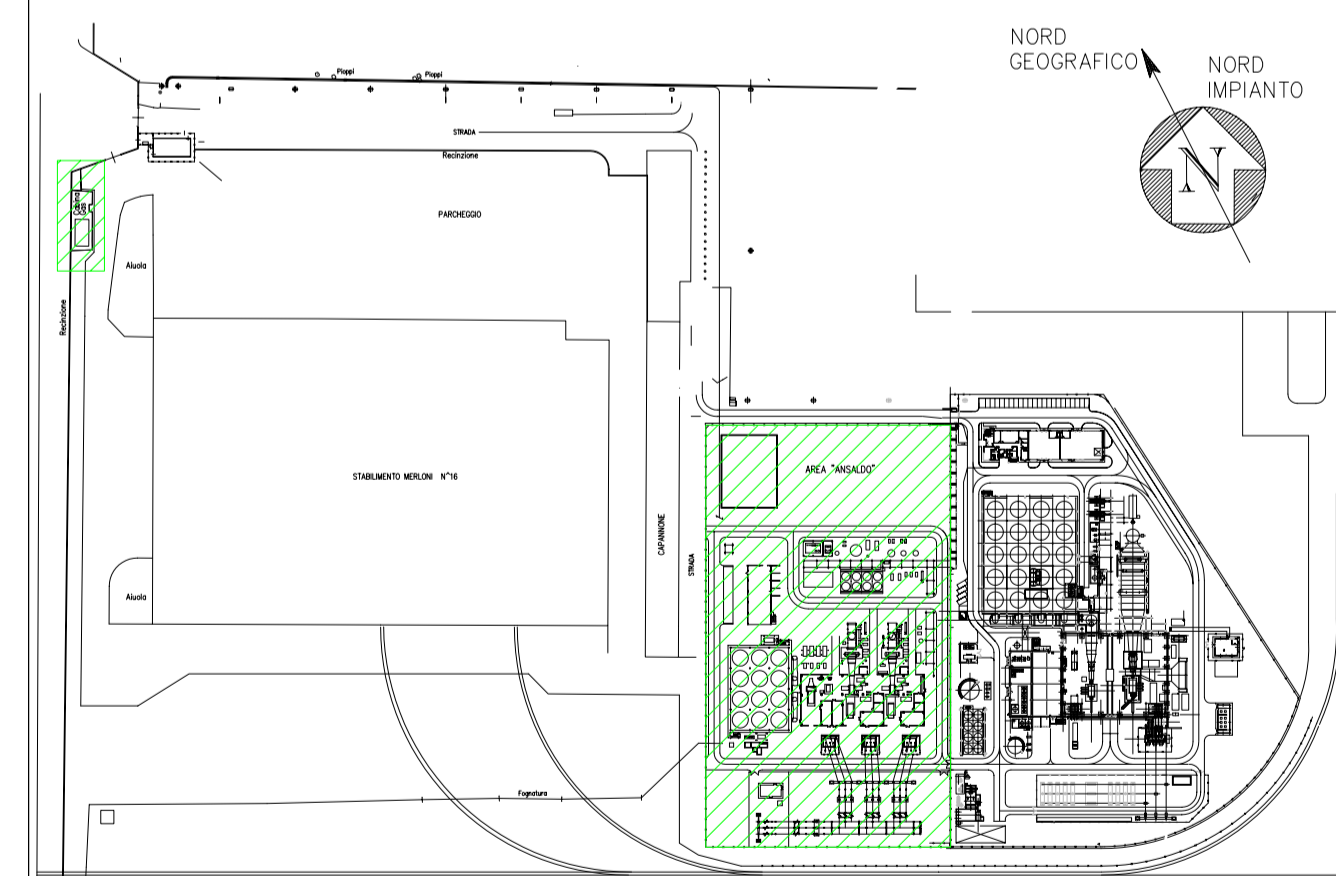


LEGENDA

- E-XX Punti di emissione dell'impianto
- OD-X Punti di emissione odori

INDIVIDUAZIONE PUNTI DI EMISSIONE IN ATMOSFERA			
ID_N	DESCRIZIONE	COORDINATA X	COORDINATA Y
E-01	CAMINO TURBINA A GAS GT-101	2455094	4540086
E-02	CAMINO TURBINA A GAS GT-102	2455111	4540073
E-03	SFIATO SISTEMA LUBRIFICAZIONE OLI	2455048	4540067
E-04	CALDAIA PRERISCALDD GAS C-202A	2454903	4540509
E-05	CALDAIA PRERISCALDD GAS C-202B	2454894	4540498
E-06	CAMINO CALDAIA AUSILIARIA C-201	2455088	4540087
E-07	CAMINO GENERATORE DIESEL D'EMERGENZA EDG-101	2455052	4540129
E-08	CAMINO MOTORPOMPA DIESEL SISTEMA ANTINCENDIO X-204	2455103	4540133
DD-01	VASCA ACCUMULO OLI WWTP BA-203	2455016	4540070
DD-02	VASCA ACCUMULO FANGHI WWTP BA-201	2455022	4540096
DD-03	FODSA SETTICA IMHOFF	2455029	4540059
DD-04	FODSA SETTICA IMHOFF	2455066	4540147
DD-05	FUSTO IPOCLORITO DI SODIO	2455041	4540117
DD-06	BULK AMMINE X-103	2455050	4540111
DD-07	FUSTO IPOCLORITO DI SODIO (IMPIANTO ACQUA DEMI)	2455119	4540121
DD-08	SERBATOIO ACIDO CLORIDRICO	2455125	4540124



O	28/7/06	EMISSIONE FINALE	S.G.	R.M.	M.Z.
A	01/7/06	PER COMMENTI	S.G.	R.M.	M.Z.
LETTER	DATE	DESCRIPTION	BY	CHD	APP.

REVISIONS

**CENTRO ENERGIA TEVEROLA
COGENERATION UNIT
TEVEROLA (CE) -ITALY-**

SCHEDA B20

PLANIMETRIA DELLO STABILIMENTO CON INDIVIDUAZIONE DEI PUNTI DI EMISSIONE E TRATTAMENTO DEGLI SCARICHI IN ATMOSFERA

APPROVED FOR CONSTRUCTION

DWG. REV. DATE

SIGNATURE

ORDER N°

SUPPLIER

CONTRACT N° 1-BH-0275-A

FRAME N°

THIS DWG. SUPERSEDED BY SCALE

THIS DWG. SUPERSEDES

1:500

DWG. N°

BH0275A-01-02-A1

REV. 0

Foster Wheeler Italiana S.p.A. ENVIRONMENTAL DIVISION

THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF FOSTER WHEELER ITALIANA AND IS LENT WITHOUT CONSIDERATION OTHER THAN THE BORROWER'S AGREEMENT THAT IT SHALL NOT BE REPRODUCED, COPIED, LENT OR DISPOSED OF DIRECTLY OR INDIRECTLY, NOR USED FOR ANY PURPOSE OTHER THAN THAT FOR WHICH IT IS SPECIFICALLY FURNISHED. THE APPARATUS SHOWN IN THE DRAWING IS COVERED BY PATENTS.