

NOTE GENERALI / GENERAL NOTES

- Tutte le dimensioni sono in mm
- La quota di riferimento $\pm 0,00$ corrisponde alla quota assoluta +77,50 s.l.m.m.
- Tutte le elevazioni sono in m riferite alla $\pm 0,00$ di impianto

INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI LODI
GIACOMO PONTIGGIA
 N° 5884

REV. N°	DESCRIZIONE	DATA	DESCRITTORE	PROV. / COLORE	APPR. / DATA
01	EMMISSIONE FINALE				
02	EMMISSIONI PER COMMENTI				

wood

CORNEGILIANO LAUDENSE (LO)

CORNEGILIANO LAUDENSE - IMPIANTO DI STOCCAGGIO GAS NATURALE
 AGGIORNAMENTO 2022 DELL'INTERVENTO DI MIGLIORAMENTO TECNOLOGICO PER IL TRATTAMENTO DELLE ACQUE SERBATE

ALLEGATO 7 - Inquadramento Generale
 Studio di Impatto Ambientale

DATA 04/04/2022
 DATA 04/04/2022

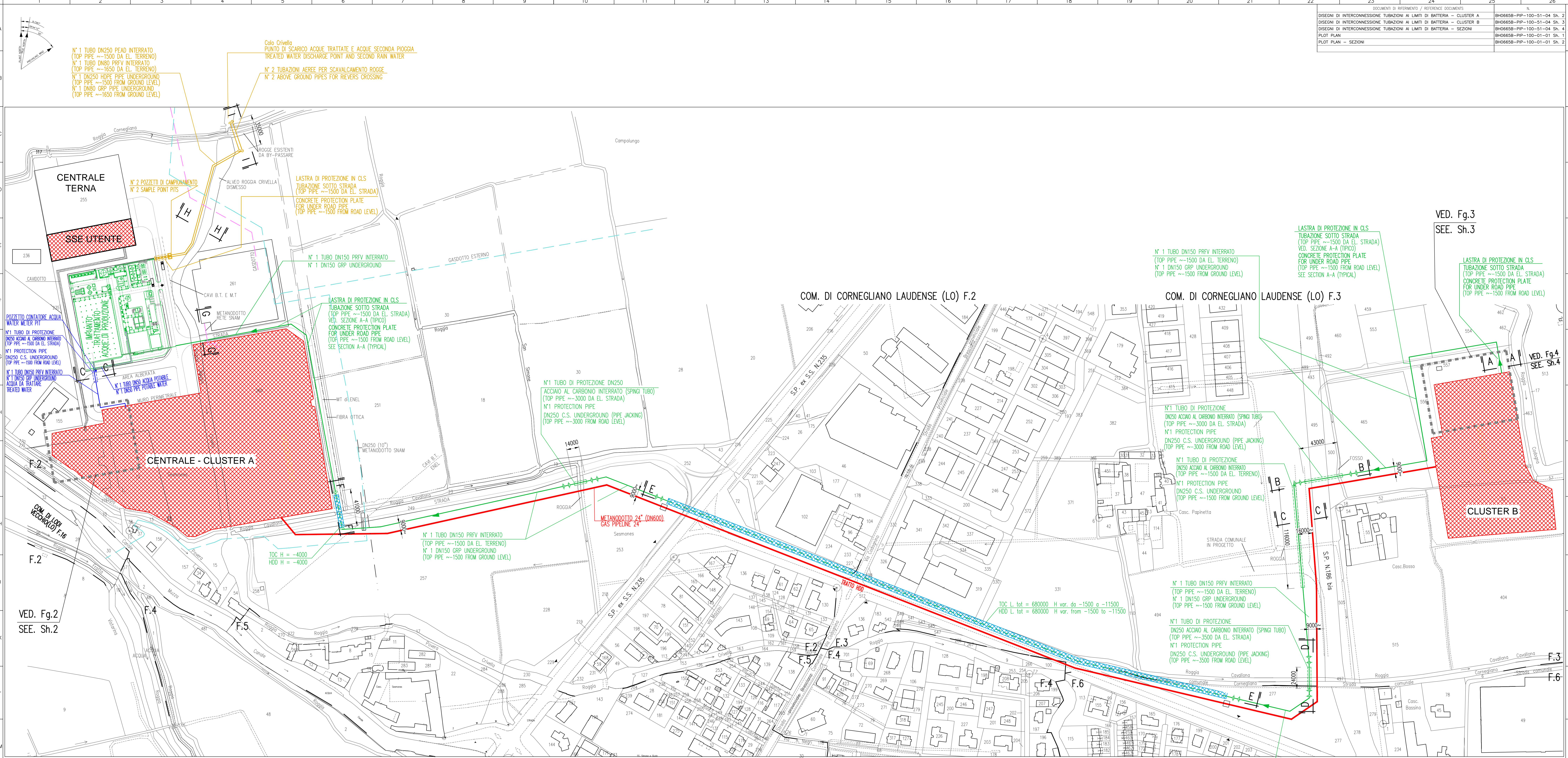
DESIGNO N°/DRAWING N°

UNITA' DI MISURA/units of measure

SCALA DI PLOTTAGGIO/Plot scale

NUMERO DOCUMENTO: woodceme_col06a6 (trapezoid)

DOCUMENTI DI RIFERIMENTO / REFERENCE DOCUMENTS		N.
DISegni DI INTERCONNESSIONE TUBAZIONI AI LIMITI DI BATTERIA - CLUSTER A	BH06658-PP-100-51-04 Sh. 2	
DISegni DI INTERCONNESSIONE TUBAZIONI AI LIMITI DI BATTERIA - CLUSTER B	BH06658-PP-100-51-04 Sh. 3	
DISegni DI INTERCONNESSIONE TUBAZIONI AI LIMITI DI BATTERIA - SEZIONI	BH06658-PP-100-51-04 Sh. 4	
PLOT PLAN	BH06658-PP-100-01-01 Sh. 1	
PLOT PLAN - SEZIONI	BH06658-PP-100-01-01 Sh. 2	



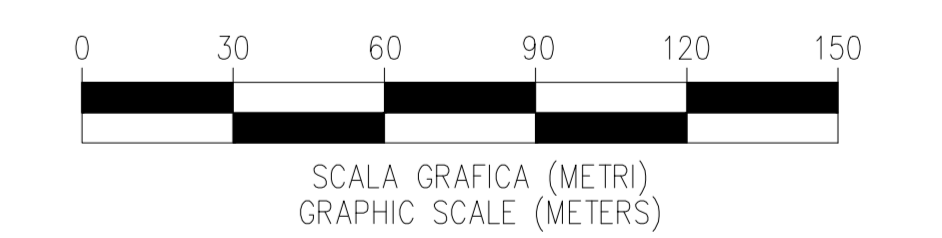
VED. Fg.3
SEE. Sh.3

VED. Fg.4
SEE. Sh.4

VED. Fg.2
SEE. Sh.2

LEGENDA

- Impianto di Stoccaggio gas naturale
Natural gas storage plant
- Metanodotto di collegamento Centrale - Cluster B
Connection pipeline Central Area - Cluster B
- Impianto di Trattamento Acque di Produzione
Separate Water Treatment Plant
- Percorso tubazioni di collegamento Cluster B - Impianto di Trattamento Acque di Produzione
Connection pipe routing Cluster B - Separate Water Treatment Plant
- Tratto tubazioni di collegamento realizzato con rivelazione orizzontale controllata (TCC)
Connecting pipe section built with horizontal directional drilling (HDD)
- Percorso tubazione delle Acque di Scarico
Discharge water piping routing
- Percorso tubazione di collegamento Centrale Cluster A - Impianto di Trattamento Acque di Produzione
Connection pipe routing Cluster A - Separate Water Treatment Plant
- Gasdotti correlati allo Stoccaggio
- Gasdotti esterni
- Cambio verticalità tubo



<table border="1"> <tr> <td>PRODOTTORE</td> <td>ITAL GAS STORAGE</td> </tr> <tr> <td>PROGETTISTA</td> <td>WOOD</td> </tr> </table>	PRODOTTORE	ITAL GAS STORAGE	PROGETTISTA	WOOD	<table border="1"> <tr> <td>PROGETTO</td> <td>AD</td> </tr> <tr> <td>SCALA</td> <td>1:1500</td> </tr> <tr> <td>DATA</td> <td>11/03/2022</td> </tr> </table>	PROGETTO	AD	SCALA	1:1500	DATA	11/03/2022
PRODOTTORE	ITAL GAS STORAGE										
PROGETTISTA	WOOD										
PROGETTO	AD										
SCALA	1:1500										
DATA	11/03/2022										
<p>ICS Gas Storage WTP - Cornegliano Laudense (LO)</p> <p>DISegni DI INTERCONNESSIONE TUBAZIONI AI LIMITI DI BATTERIA DRAWINGS OF PIPING INTERCONNECTION AT BATTERY LIMITS</p>											
<p>DISegno N°/DRAWING N° BH06658-PP-100-51-04</p>	<p>NO. DI FOGLI / SHEETS 4</p> <p>FOGLIO / SHEET 1 of 4</p>										