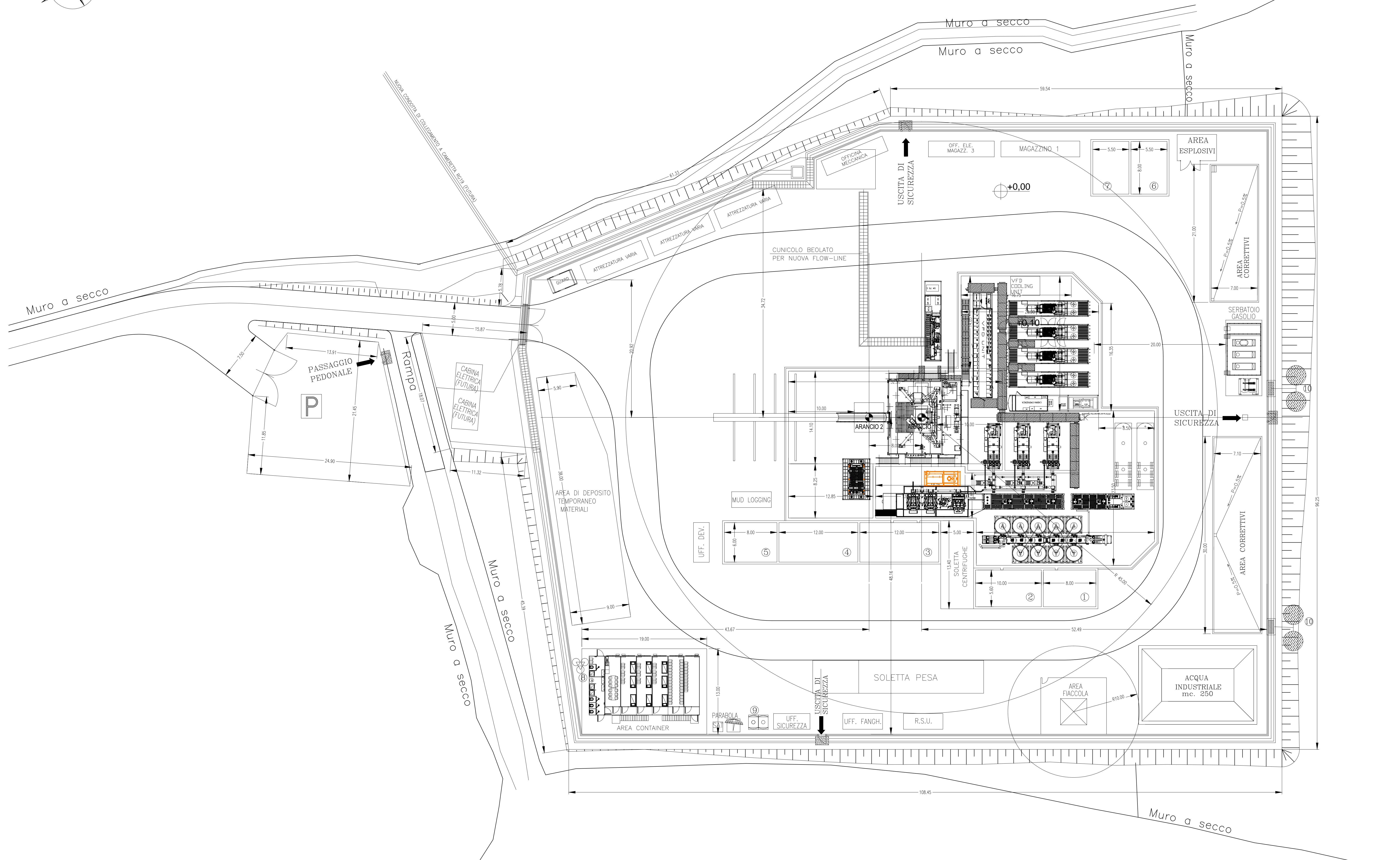


DISegni DI RIFERIMENTO / REFERENCE DRAWINGS	NUMERO DISEGNO / DWG. NUMBER



LEGENDA

- ① Vascone acqua - 130 mc
- ② Vascone acqua - 165 mc
- ③ Vascone acqua - 215 mc
- ④ Vascone reflui - 215 mc
- ⑤ Vascone reflui - 140 mc
- ⑥ Vasca ausiliaria - 130 mc
- ⑦ Vasca ausiliaria - 130 mc
- ⑧ Vasche per raccolta reflui (1 fossa Imhoff + 2 vasche a tenuta da 10 mc)
- ⑨ Riserva idrica (per usi civili) ~ 5 mc
- ⑩ Vasche per raccolta drenaggi (2 vasche a tenuta da 10 mc)

NOTE GENERALI

- 1) TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI
- 2) LA QUOTA DEL PIAZZALE +0,00 CORRISPONDE A +365,25 S.L.M.
- 3) LE COORDINATE GEOGRAFICHE DEI DUE POZZI SONO:
 POZZO ARANCIO 1: Lat. 36° 52' 09,5857" Long. 2° 16' 03,8977"
 POZZO ARANCIO 2: Lat. 36° 52' 09,3557" Long. 2° 16' 03,7479"
- 4) LE COORDINATE METRICHE DEI DUE POZZI SONO:
 POZZO ARANCIO 1: Nord 4.080.479,789 Est 2.495.050,366
 POZZO ARANCIO 2: Nord 4.080.472,711 Est 2.495.046,637

enimed
 eni mediterranea idrocarburi

Progetto: CONCESSIONE DI COLTIVAZIONE "RAGUSA"
 PERFORAZIONE DEL POZZO ESPLORATIVO ARANCIO 1 DIR
 E MESSA IN PRODUZIONE IN CASO DI MINERALIZZAZIONE

Oggetto: STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
 E VALUTAZIONE D'INCIDENZA
 SAGESIA/001/2015

Titolo: LAYOUT IMPIANTO DI PERFORAZIONE

Allegato 15 SCALA 1:250

0	NOV. 2015	EMISIONE	HPC/PROGER	EN/IMP	EN/IMP
REV	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	VERIFICATO	APPROVATO