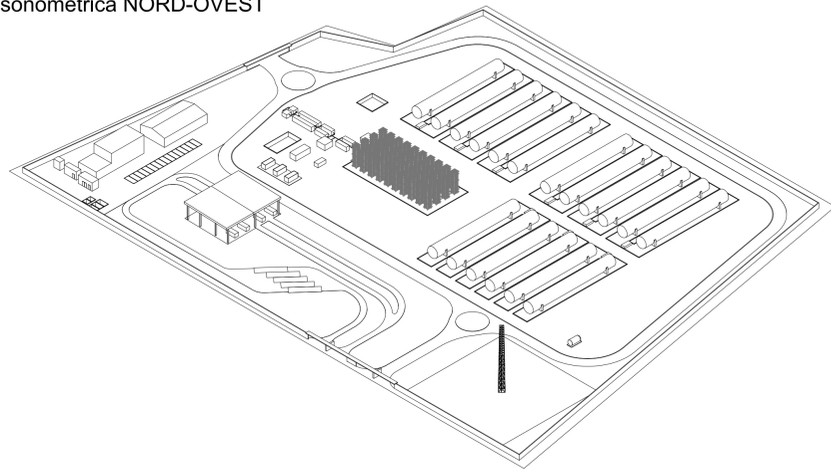
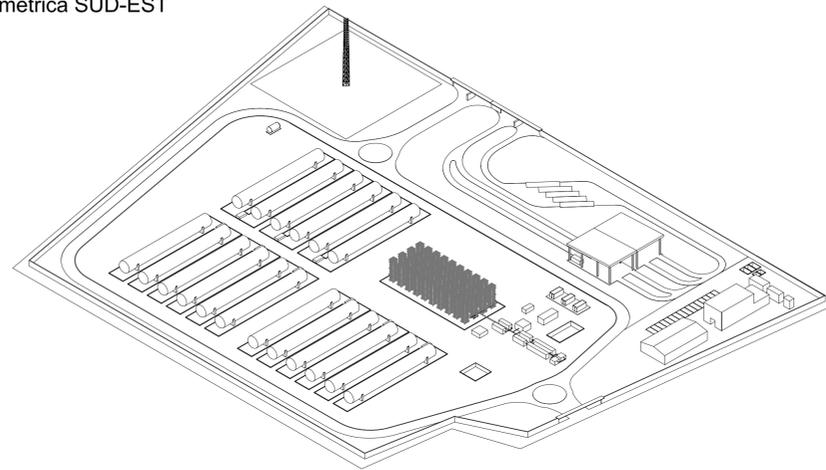


Vista assometrica NORD-OVEST



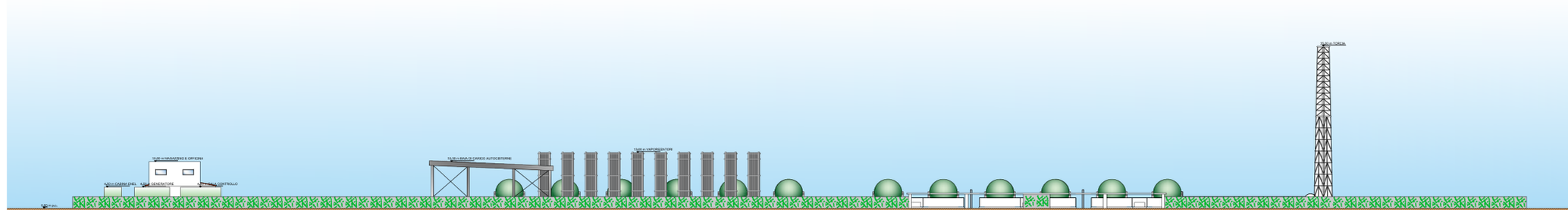
scala adattata

Vista assometrica SUD-EST



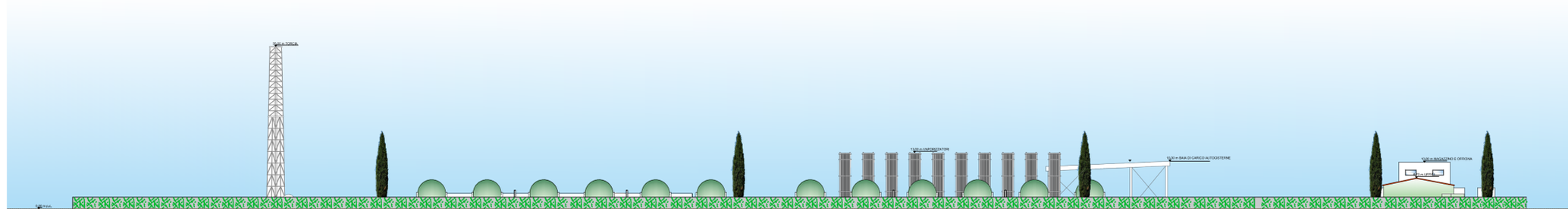
scala adattata

Profilo NORD



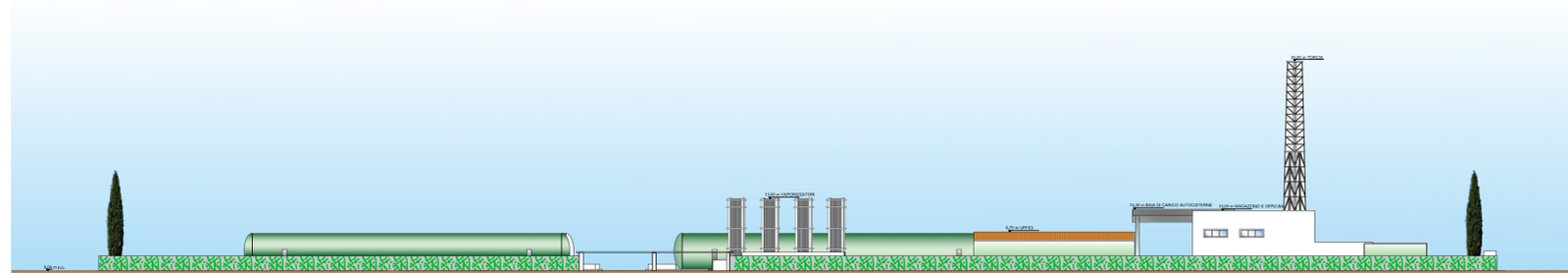
scala 1:500

Profilo SUD



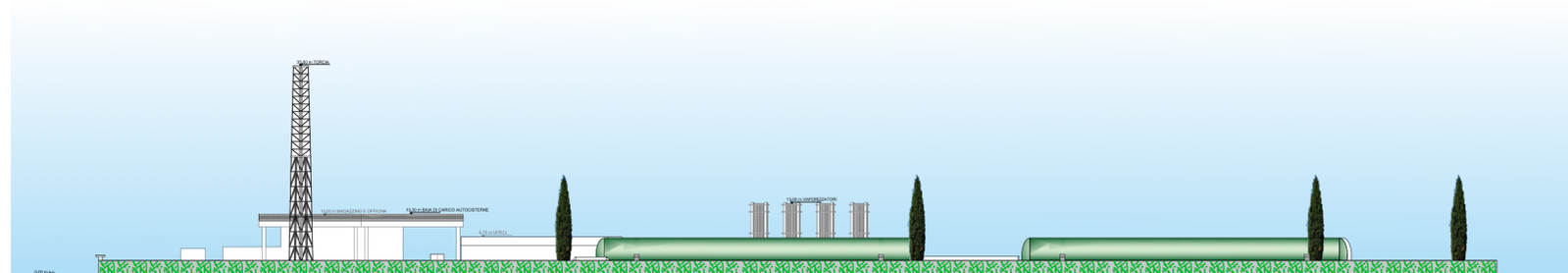
scala 1:500

Profilo EST



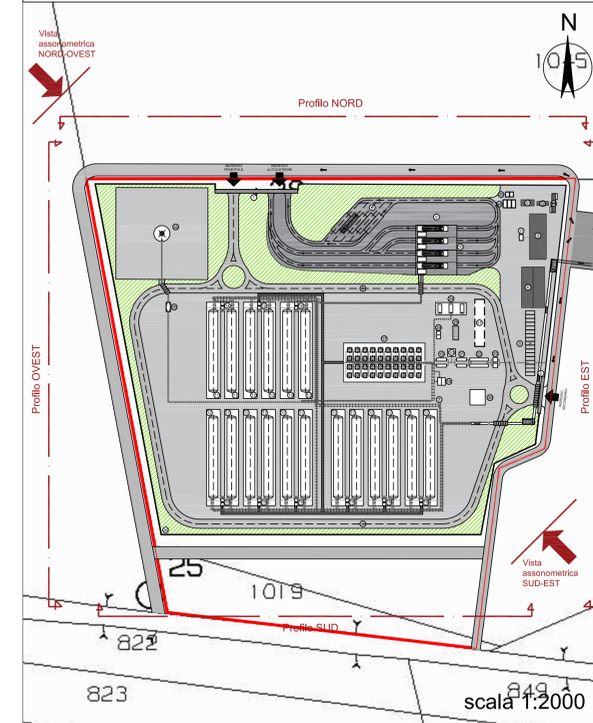
scala 1:500

Profilo OVEST



scala 1:500

RIFERIMENTO LAYOUT: ELABORATO TECNICO P\_03\_PL\_05\_STO\_R01



Vista 3D su ortofoto



<p>Proponente</p> <p><b>IONIO FUEL</b> IONIO NATURAL GAS</p> <p>IONIO FUEL S.R.L. Riviera di Chiala n°276 80121 Napoli (NA)</p>	<p><b>DEPOSITO COSTIERO DI RIGASSIFICAZIONE PER IL GNL (Gas Naturale Liquefatto) nel Comune di Crotona area Industriale CO.R.A.P. "Ionio Fuel - Crotona LNG"</b></p> <p>Società di Ingegneria incaricate per la progettazione</p> <p><b>PROTOPOWER</b></p> <p>PROTO POWER S.R.L. Sede legale ed uffici: 80121 Napoli (NA) - Riviera di Chiala n°276 P.IVA:05905521217</p>
---	---



<p><b>Gruppo di lavoro</b></p> <p>Studio di impatto ambientale Arch. Maddalena Proto Opere antincendio Arch. Luigi Variuli Opere strutturali Ing. Alfredo Stanzano Sicurezza Cantieri Arch. Rosa Variuli Opere civili Arch. Maddalena Proto Arch. Luigi Variuli Ingegneria Gestionale Ing. Valentina Variuli</p>	<p><b>Consulenze specialistiche</b></p> <p>Studio di fattibilità Dot. Luca Lanagna Geologia e geotecnica Geol. Alessandro Amato Opere Idrauliche Ing. Giovanni Bruno Opere marine Ing. Roberto de Rosa Studio di impatto acustico, Valutazione delle emissioni in atmosfera Ing. Camilla Iacobi Rapporto preliminare di sicurezza ICARO S.r.l.</p>
--	--

**PROSPETTI E VISTE ASSONOMETRICHE IMPIANTO**

PROGETTO DI RIGASSIFICAZIONE PER IL GNL

PROSPETTIVE DI PROGETTO DEPOSITO GNL

<p>NOME FILE</p> <p>P_03_PL_05_STO_R01</p> <p>CODICE</p> <p>P_03_PL_05_STO_R01</p>	<p>REVISIONI</p> <p>REV. C</p> <p>DESCRIZIONE</p> <p>Aggiornamento del Progetto Definitivo a seguito delle osservazioni del C.T.R. di Crotona - 07</p> <p>Incorporazione del 03/02/2022 di cui al prot. 03/02/2022 COM.UC/Consiglio Provinciale V.P.F. Crotona</p>	<p>DATA</p> <p>11/11/2022</p>	<p>VERIFICATO</p> <p>Ing. Camilla Iacobi</p>	<p>APPROVATO</p> <p>Ing. Camilla Iacobi</p>
--	--	-------------------------------	--	---

SCALA 1:500