

PIANTA  
SCALE 1:100

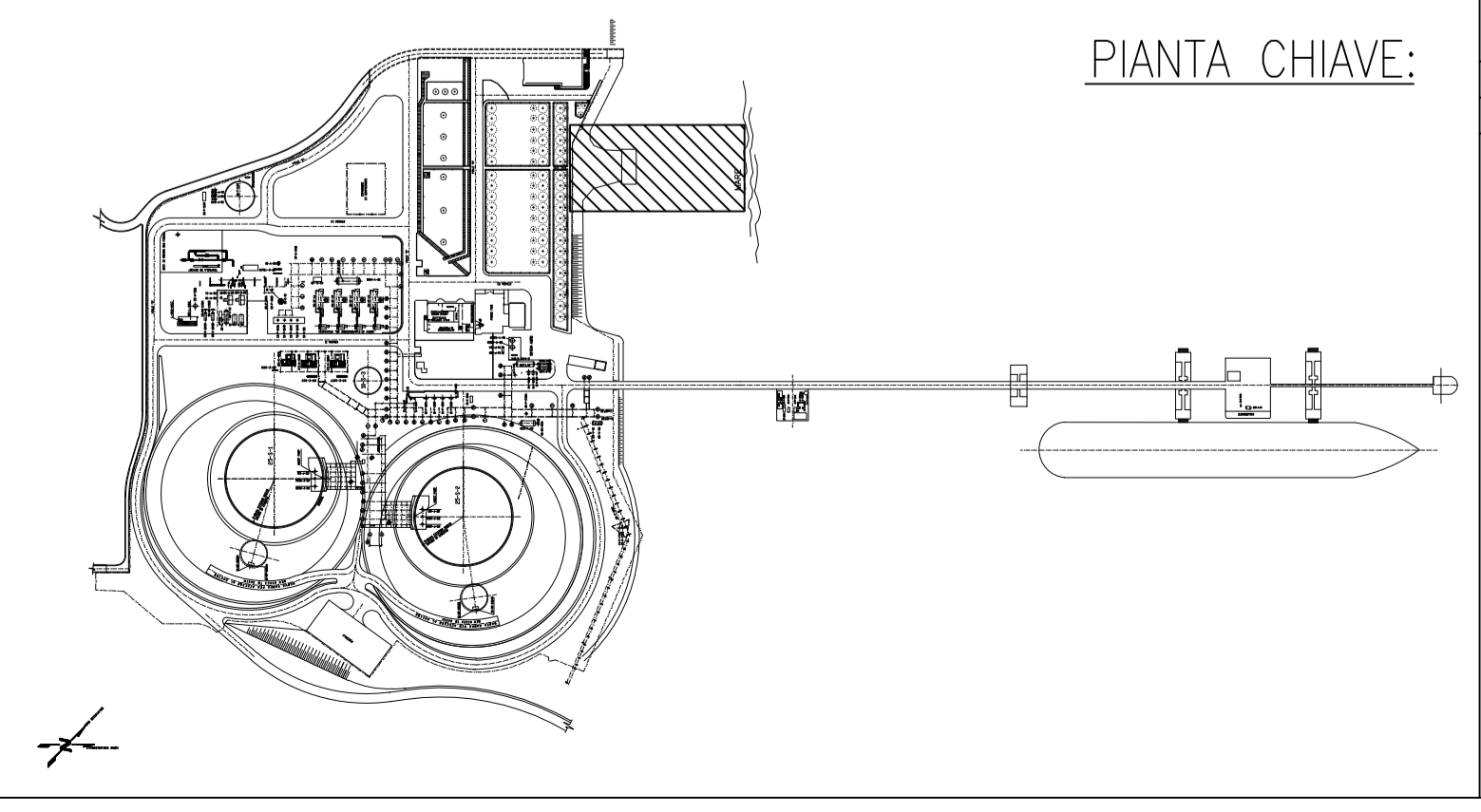


**MATERIALI**

- PALI	EN10025 S420J0
- TESTATA BRICCOLE	EN10025 S355J0
- PASSERELLE	EN10025 275JR API 5L Gr.B
- PALANCOLE	EN10248 S355GP
- TIRANTE DI ANCORAGGIO	EN10025 S355J0

**NOTE**

- TUTTE LE ELEVAZIONI SONO IN METRI (m) E TUTTE LE DIMENSIONI SONO IN (mm).
- UN PEZZO E' COMPOSTO DA nr.2 ELEMENTI A "Z" OPPOSTI



**DOCUMENTI DI RIFERIMENTO**

P211T04083-CIV-DW-000-002	SEZIONE A-A
P211T04083-CIV-DW-000-003	SEZIONE B-B

**LEGENDA**

- CAVO DIRETTAMENTE INTERRATO
- BANCO TUBI
- PASSERELLA
- CONDUIT METALLICO
- CASSETTA DI GIUNZIONE
- ARMATURA LED 36W MONTATA SU PALO h=2m
- LAMPADA LED 60W MONTATA SU PALO h=8m
- LAMPADA DI SEGNALAZIONE PONTILE

00	16-04-2021	EMISSIONE PER PERMESSI	GARBULLI	GABBIANELLI	PIROZZI	
REV	DATA	DESCRIZIONE	ENR PREP.	ENR CONTR.	ENR APP.	COMP. APP.
Contraente: <b>Enereco</b>			Cliente: <b>snam GNL ITALIA</b>			
Progetto: INTEGRAZIONE E ACCORPAMENTO TRUCK LOADING E RIFACIMENTO PONTILE SECONDARIO						
Commissa n°: P211T04083						
Titolo documento: PLANIMETRIA GENERALE PONTILE SECONDARIO						
Enereco doc. n°: P211T04083-CIV-DW-000-001			Cliente doc. n°: -			
Scala:	1:100	Foglio:	1 di 1	Formato: A1 (841 x 594)		
CTB NAME: ENR-FULL SIZE		FILE NAME: P211T04083-CIV-DW-000-001.DWG				