



ASSE "X-X" X=11.570.00

ASSE "Y-Y" Y=39.875.00

MARE ADRIATICO

POS.	LEGENDA APPARECCHIATURE NUOVA UNITA' 5
1	TORREGGAS
2	CADUNA A RECUPERO E CANTINO
3	TASSONARIONE
4	PINE-PAK
5	ERIFICIO ELETTRICO TV
6	ERIFICIO ELETTRICO TG
7	SITAZIONE TRATTAMENTO GAS NATURALE
8	AREA DI CANTIERE
9	AREA STAZIONE PERNO SUI TO METANO FRIGIDA
10	AREA STAZIONE BOMBE CO2 - 12 (GRANDE)
11	AREA STAZIONE BOMBE CO2 - 12 (GRANDE)
12	AREA STAZIONE BOMBE CO2 - 12 (GRANDE)
13	NUOVA PALAZZINA UFFICI E SPOGLIATOI
14	NUOVA PALAZZINA UFFICI E SPOGLIATOI
15	NUOVA PALAZZINA UFFICI E SPOGLIATOI
16	NUOVA PALAZZINA UFFICI E SPOGLIATOI
17	NUOVA PALAZZINA UFFICI E SPOGLIATOI
18	NUOVA PALAZZINA UFFICI E SPOGLIATOI
19	NUOVA PALAZZINA UFFICI E SPOGLIATOI
20	NUOVA PALAZZINA UFFICI E SPOGLIATOI
21	NUOVA PALAZZINA UFFICI E SPOGLIATOI
22	NUOVA PALAZZINA UFFICI E SPOGLIATOI
23	NUOVA PALAZZINA UFFICI E SPOGLIATOI
24	NUOVA PALAZZINA UFFICI E SPOGLIATOI
25	NUOVA PALAZZINA UFFICI E SPOGLIATOI
26	NUOVA PALAZZINA UFFICI E SPOGLIATOI
27	NUOVA PALAZZINA UFFICI E SPOGLIATOI
28	NUOVA PALAZZINA UFFICI E SPOGLIATOI
29	NUOVA PALAZZINA UFFICI E SPOGLIATOI
30	NUOVA PALAZZINA UFFICI E SPOGLIATOI
31	NUOVA PALAZZINA UFFICI E SPOGLIATOI
32	NUOVA PALAZZINA UFFICI E SPOGLIATOI
33	NUOVA PALAZZINA UFFICI E SPOGLIATOI
34	NUOVA PALAZZINA UFFICI E SPOGLIATOI
35	NUOVA PALAZZINA UFFICI E SPOGLIATOI
36	NUOVA PALAZZINA UFFICI E SPOGLIATOI
37	NUOVA PALAZZINA UFFICI E SPOGLIATOI
38	NUOVA PALAZZINA UFFICI E SPOGLIATOI
39	NUOVA PALAZZINA UFFICI E SPOGLIATOI
40	NUOVA PALAZZINA UFFICI E SPOGLIATOI

N°	DESCRIZIONE
1	IMPIANTO ANTICONTURSAZIONE E STORCAGGIO CALORE
2	ERIFICIO COMPRESSORI ANTICONTURSAZIONE
3	SILLO STORCAGGIO CALORE IN POLIURETANO MC. 7.500 CAD
4	SIRIUMERA SISTEMI TUBAZIONI TRASPORTO CALORE
5	ERIFICIO STORCAGGIO CALORE MC. 25.000
6	ERIFICIO STORCAGGIO CALORE MC. 25.000
7	ERIFICIO STORCAGGIO CALORE MC. 25.000
8	ERIFICIO STORCAGGIO CALORE MC. 25.000
9	ERIFICIO STORCAGGIO CALORE MC. 25.000
10	ERIFICIO STORCAGGIO CALORE MC. 25.000
11	ERIFICIO STORCAGGIO CALORE MC. 25.000
12	ERIFICIO STORCAGGIO CALORE MC. 25.000
13	ERIFICIO STORCAGGIO CALORE MC. 25.000
14	ERIFICIO STORCAGGIO CALORE MC. 25.000
15	ERIFICIO STORCAGGIO CALORE MC. 25.000
16	ERIFICIO STORCAGGIO CALORE MC. 25.000
17	ERIFICIO STORCAGGIO CALORE MC. 25.000
18	ERIFICIO STORCAGGIO CALORE MC. 25.000
19	ERIFICIO STORCAGGIO CALORE MC. 25.000
20	ERIFICIO STORCAGGIO CALORE MC. 25.000
21	ERIFICIO STORCAGGIO CALORE MC. 25.000
22	ERIFICIO STORCAGGIO CALORE MC. 25.000
23	ERIFICIO STORCAGGIO CALORE MC. 25.000
24	ERIFICIO STORCAGGIO CALORE MC. 25.000
25	ERIFICIO STORCAGGIO CALORE MC. 25.000
26	ERIFICIO STORCAGGIO CALORE MC. 25.000
27	ERIFICIO STORCAGGIO CALORE MC. 25.000
28	ERIFICIO STORCAGGIO CALORE MC. 25.000
29	ERIFICIO STORCAGGIO CALORE MC. 25.000
30	ERIFICIO STORCAGGIO CALORE MC. 25.000
31	ERIFICIO STORCAGGIO CALORE MC. 25.000
32	ERIFICIO STORCAGGIO CALORE MC. 25.000
33	ERIFICIO STORCAGGIO CALORE MC. 25.000
34	ERIFICIO STORCAGGIO CALORE MC. 25.000
35	ERIFICIO STORCAGGIO CALORE MC. 25.000
36	ERIFICIO STORCAGGIO CALORE MC. 25.000
37	ERIFICIO STORCAGGIO CALORE MC. 25.000
38	ERIFICIO STORCAGGIO CALORE MC. 25.000
39	ERIFICIO STORCAGGIO CALORE MC. 25.000
40	ERIFICIO STORCAGGIO CALORE MC. 25.000

LEGENDA APPARECCHIATURE PROGETTO CARBONIE COERDIO

247	MARE TONDI CARBONE
248	TORRE DI TRASFERIMENTO
249	TORRE DI TRASFERIMENTO
250	TORRE DI TRASFERIMENTO
251	TORRE DI TRASFERIMENTO
252	TORRE DI TRASFERIMENTO
253	TORRE DI TRASFERIMENTO
254	TORRE DI TRASFERIMENTO
255	TORRE DI TRASFERIMENTO
256	TORRE DI TRASFERIMENTO
257	TORRE DI TRASFERIMENTO
258	TORRE DI TRASFERIMENTO
259	TORRE DI TRASFERIMENTO
260	TORRE DI TRASFERIMENTO
261	TORRE DI TRASFERIMENTO
262	TORRE DI TRASFERIMENTO
263	TORRE DI TRASFERIMENTO
264	TORRE DI TRASFERIMENTO
265	TORRE DI TRASFERIMENTO
266	TORRE DI TRASFERIMENTO
267	TORRE DI TRASFERIMENTO
268	TORRE DI TRASFERIMENTO
269	TORRE DI TRASFERIMENTO
270	TORRE DI TRASFERIMENTO
271	TORRE DI TRASFERIMENTO
272	TORRE DI TRASFERIMENTO
273	TORRE DI TRASFERIMENTO
274	TORRE DI TRASFERIMENTO
275	TORRE DI TRASFERIMENTO
276	TORRE DI TRASFERIMENTO
277	TORRE DI TRASFERIMENTO
278	TORRE DI TRASFERIMENTO
279	TORRE DI TRASFERIMENTO
280	TORRE DI TRASFERIMENTO
281	TORRE DI TRASFERIMENTO
282	TORRE DI TRASFERIMENTO
283	TORRE DI TRASFERIMENTO
284	TORRE DI TRASFERIMENTO
285	TORRE DI TRASFERIMENTO
286	TORRE DI TRASFERIMENTO
287	TORRE DI TRASFERIMENTO
288	TORRE DI TRASFERIMENTO
289	TORRE DI TRASFERIMENTO
290	TORRE DI TRASFERIMENTO
291	TORRE DI TRASFERIMENTO
292	TORRE DI TRASFERIMENTO
293	TORRE DI TRASFERIMENTO
294	TORRE DI TRASFERIMENTO
295	TORRE DI TRASFERIMENTO
296	TORRE DI TRASFERIMENTO
297	TORRE DI TRASFERIMENTO
298	TORRE DI TRASFERIMENTO
299	TORRE DI TRASFERIMENTO
300	TORRE DI TRASFERIMENTO

LE QUOTE ALTIMETRICHE INDICATE SONO RELATIVE
LA QUOTA +0.000 S.L.M.M.

NO	DESCRIZIONE	UNITA'	QUANTITA'	VALORE UNITARIO	TOTALE
00	PRELIMINARE				
01	PROGETTO PRELIMINARE				
02	PROGETTO PRELIMINARE				
03	PROGETTO PRELIMINARE				
04	PROGETTO PRELIMINARE				
05	PROGETTO PRELIMINARE				
06	PROGETTO PRELIMINARE				
07	PROGETTO PRELIMINARE				
08	PROGETTO PRELIMINARE				
09	PROGETTO PRELIMINARE				
10	PROGETTO PRELIMINARE				
11	PROGETTO PRELIMINARE				
12	PROGETTO PRELIMINARE				
13	PROGETTO PRELIMINARE				
14	PROGETTO PRELIMINARE				
15	PROGETTO PRELIMINARE				
16	PROGETTO PRELIMINARE				
17	PROGETTO PRELIMINARE				
18	PROGETTO PRELIMINARE				
19	PROGETTO PRELIMINARE				
20	PROGETTO PRELIMINARE				
21	PROGETTO PRELIMINARE				
22	PROGETTO PRELIMINARE				
23	PROGETTO PRELIMINARE				
24	PROGETTO PRELIMINARE				
25	PROGETTO PRELIMINARE				
26	PROGETTO PRELIMINARE				
27	PROGETTO PRELIMINARE				
28	PROGETTO PRELIMINARE				
29	PROGETTO PRELIMINARE				
30	PROGETTO PRELIMINARE				
31	PROGETTO PRELIMINARE				
32	PROGETTO PRELIMINARE				
33	PROGETTO PRELIMINARE				
34	PROGETTO PRELIMINARE				
35	PROGETTO PRELIMINARE				
36	PROGETTO PRELIMINARE				
37	PROGETTO PRELIMINARE				
38	PROGETTO PRELIMINARE				
39	PROGETTO PRELIMINARE				
40	PROGETTO PRELIMINARE				

CLIENTE: ENEL GLOBAL ENERGY - CANTIERI ITALY
PROGETTO: CAPACITY STRATEGY ITALY
TITOLO: BRINDISI SUD
DESCRIZIONE: PIANIMETRIA GENERALE DI IMPIANTO
NUOVE INSTALLAZIONI SU GR.1
SCALE: 1:2500
DATA: 01/01/2021
PROGETTISTA: C-EL
REDAZIONE: C-EL
VERIFICA: C-EL
APPROVAZIONE: C-EL