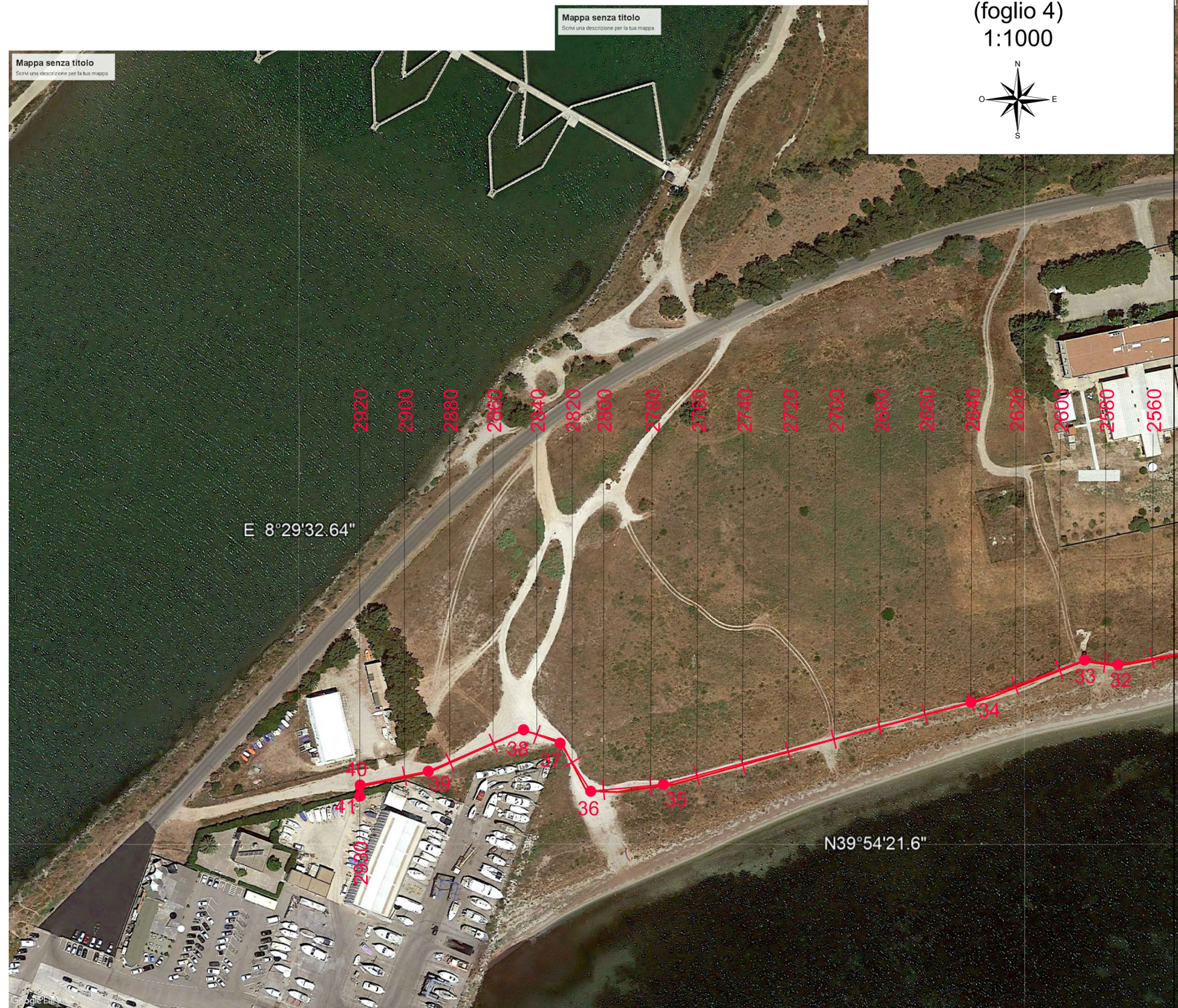


PICCHETTI				L parziale	TRATTO
da	prog (m)	a	prog (m)	[m]	
34	2 645,85	35	2 780,52	134,67	in sterrato
35	2 780,52	36	2 811,43	30,91	in sterrato
36	2 811,43	37	2 835,50	24,07	in sterrato
37	2 835,50	38	2 852,00	16,5	in sterrato
38	2 852,00	39	2 895,97	43,97	in sterrato
39	2 895,97	40	2 925,38	29,41	in sterrato
40	2 925,38	41	2 930,10	4,72	in sterrato

STRALCIO PLANIMETRICO
(foglio 4)
1:1000



Comune di
ORISTANO
Comuni de Aristanis

Porto di Oristano - Torregrande
Lavori di riqualificazione e potenziamento del porto turistico e porto pescatori in Torregrande.
Interventi di manutenzione straordinaria e messa in sicurezza delle strutture e degli impianti esistenti.

RTP Progettazione:

(mandataria)

(mandante)

Il responsabile della integrazione tra le prestazioni specialistiche
Ing. Marco DI STEFANO
 Gruppo di Progettazione:
 Ing. Marco DI STEFANO
 Arch. Dario DI STEFANO
 Ing. Fabio DI STEFANO
 Ing. Antonio LONGO
 Ing. Vincenza RINALDI
 Geom. Rosario DI MAIO
 Geom. Emanuele SENA
 Prof. Geol. Giuseppe ROLANDI
 Geol. Salvatore COSTABILE

PROGETTO DEFINITIVO

Consulenza tecnica:
Dott. Ing. Luigi SANNA
Il Responsabile Unico del Procedimento:
Dott. Ing. Roberto SANNA

Num. Tavola

PRG.28

Cod. Elab. TRG-PD_PRG.28B

Elaborato:
CONDOTTA IN PRESSIONE PRELEVAMENTO ACQUA INDUSTRIALE
(Foglio 4)

