



RIEPILOGO DATI DIMENSIONALI

	sedime		n. moduli	
	lunghezza (m)	superficie (mq)	tipo	tipo
BARRIERA SOMMERSA n.1	200	2.600	Pyramid 36	Pyramid 60
BARRIERA SOMMERSA n.2	200	2.600	29	-
sommario			58	
TOTALE	400	5.200		58



- PORTO DI TORRE ANNUNZIATA -
BARRIERE SOMMERSE PERMEABILI ED ECOCOMPATIBILI
PER CONTRASTARE IL FENOMENO DELL'INSABBIAMENTO DEL PORTO.
RINATURALIZZANDO GLI AREALI MARINI COMPROMESSI DAL SARNO

PROGETTO ESECUTIVO

Comittente:	COMUNE DI TORRE ANNUNZIATA			
Codici id:	CUP:	CIG:	PIRELLA GEM	PIRELLA GEM
Finanziamento:				
Responsabile del procedimento:	arch. Pasquale Caravella			
Supporto al RUP:	Ing. Nunzio Ariano			
Direzione esecutiva:	Dipartimento di F.C. del Comune di Torre Annunziata			
Collaudatore:				
Fornitore:				
Impresa:				

rev.	data	oggetto
0	giugno 2018	emissione

Elaborato:	G.2	Titolo:	- AVANPORTO - PLANIMETRIA PROGETTO	File:	
				Scale:	1:1.000
				Data:	giugno 2018

Il presente documento è liberato dalla legge in materia di diritti di autore. La riproduzione non autorizzata sarà perseguita legalmente.