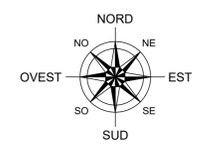


- Tutte le dimensioni sono espresse in metri, tutte le misure degli angoli sono espresse in gradi sessagesimali, tutte le quote altimetriche sono espresse in metri, tutte le armature sono espresse in millimetri (salvo dove diversamente indicato);
- Tutte le dimensioni di progetto dovranno essere verificate all'atto esecutivo (distanze, quote, posizionamento planimetrico, cassature, ferri di armatura, carpenterie metalliche);



MARE

MARE



Progetto di Fattibilità Tecnica ed Economica



RPT: ENSER SRL
 ING. GIUSEPPE MUSINU
 ING. MATTEO BERNARDI
 ING. ANTONIO RILIU
 ING. FRANCESCO BOSINCU

ING. ELENA DEMARTIS
 ARCH. SILVIA SUSSARELLU
 AGR. CANDIDO MAODDY
 DOTT.SSA ELISABETTA ALBA

COMMITTENTE



COMUNE DI PALAU
UNIONE DEI COMUNI DELLA GALLURA
 Sindaco: Francesco Giuseppe Manna - RUP: Arch. Giovanni Tiveddu

LAVORO

INTERVENTO DI COMPLETAMENTO
 E RAZIONALIZZAZIONE DEL PORTO
 COMMERCIALE DI PALAU (SS) - SARDEGNA
 CIG: 67348058E5 - CUP: H14B15001080002

TITOLO

**PLANIMETRIA ATTUALE
 DEL PORTO E
 DEL CENTRO STORICO**



COMMESSA	FASE	TIPO DOC.	PROGR.	REV.	SCALA
S16141	PP	TV	03	1	1:4000

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
0	22/02/2021	EMISSIONE	F. BOSINCU	G. MUSINU	G. MUSINU
1	31/03/2021	REVISIONE	F. BOSINCU	G. MUSINU	G. MUSINU
2					
3					

FOGLIO A1 | CTB ENSER_1.0.CTB | FILE S16141-PP-TV03_1.DWG | PLOTTAGGIO 1:1



ENSER SRL
 C.F./P.IVA/Registro Imprese RA 02058800398
 WEB: www.enser.it E-MAIL: ingegneria@enser.it
 P.E.C.: ensersrl-ra@legalmail.it

SEDE PRINCIPALE: Viale A. Bacchini, 29/2, 48018 Faenza (RA), Tel. (+39) 0546 663423

SEDE DI BOLOGNA: Via E. Zucconi, 16, 40127 Bologna (BO), Tel. (+39) 051 245663

SEDE DI SANTARCANGELO: Via A. Costa, 115, 47822 Santarcangelo di Romagna (RA), Tel. (+39) 0546 663423

SUCCURSALE DI PARIGI: 1 Rue de Stockholm, 75008 Paris (France), Tel. +33 (0)6 60688977