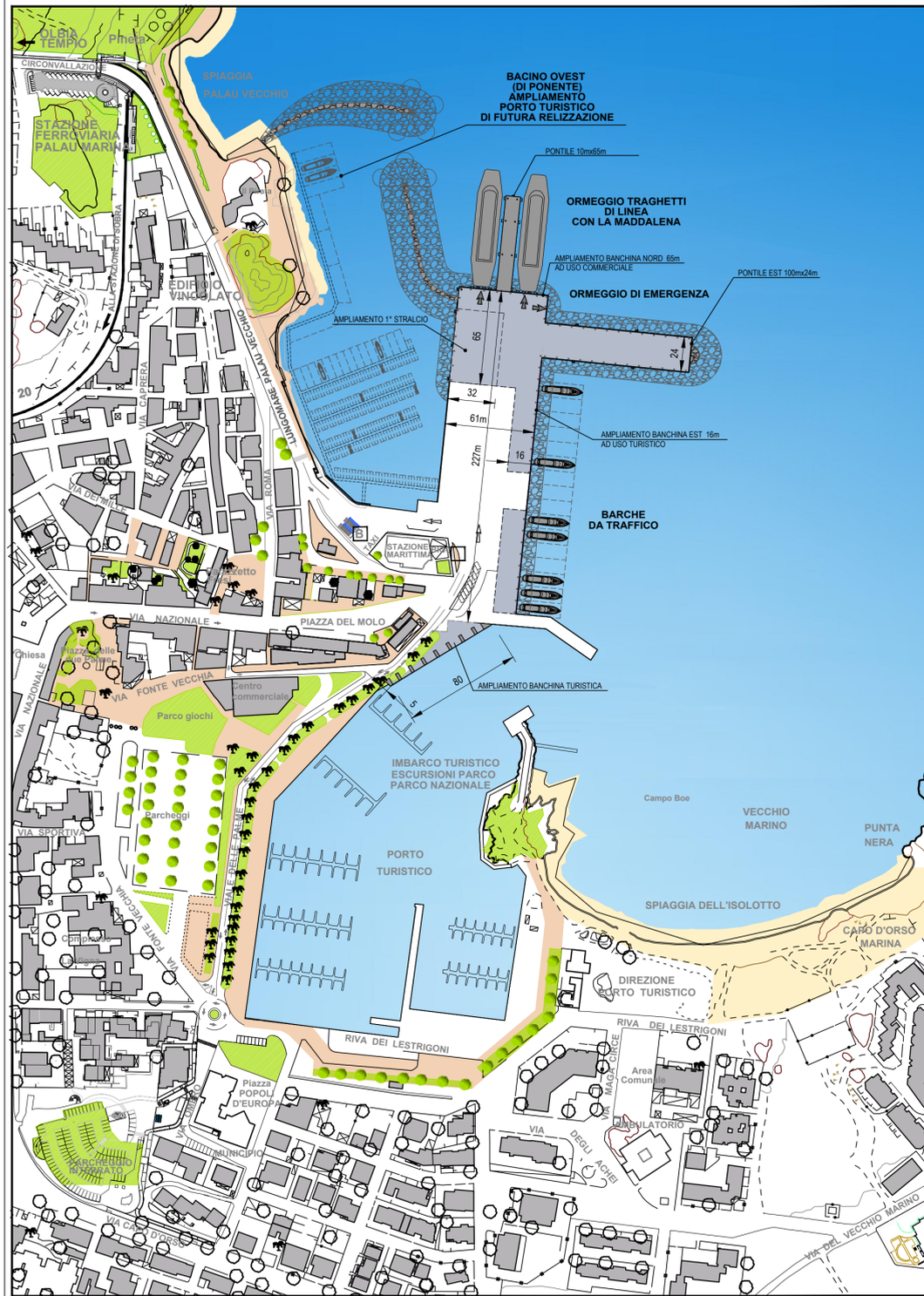


ASSETTO FINALE DEL PORTO
PLANIMETRIA GENERALE
SCALA 1:2500



PRIMO STRALCIO FUNZIONALE
PLANIMETRIA GENERALE
SCALA 1:2500



RTP: ENSER s.r.l.

ING. GIUSEPPE MUSINU

ING. MATTEO BERNARDI

ING. ANTONIO RUJU

ING. FRANCESCO BOSINCU

ING. ELENA DEMARTIS - DOTT.SSA ELISABETTA ALBA

AGR. CANDIDO MAODDI - ARCH. SILVIA SUSSARELLU

REV.	DATA	EMISSIONE DESCRIZIONE	D. DREI REDATTO	G. MUSINU CONTROLLATO	G. MARCHI APPROVATO
0	07/08/2019				
<p>FASE DI PROGETTAZIONE: PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA</p>					
<p>COMMITTENTE: COMUNE DI PALAU UNIONE COMUNI GALLURA</p>		<p>CODICE LAVORO: S16141 CODICE ELABORATO: PFTV0060</p>		<p>ELABORATO: TV 006</p>	
<p>LAVORO: INTERVENTO DI COMPLETAMENTO E RAZIONALIZZAZIONE DEL PORTO COMMERCIALE DI PALAU</p>		<p>SCALA: 1:2500 FOGLIO: 420x840</p>		<p>PLOTTAGGIO: 1=1 *CTB: ENSER_1.0 FILE: .dwg S16141-PF-TV-006-0</p>	
<p>TITOLO: PLANIMETRIE DI PROGETTO CON ASSETTO FINALE DEL PORTO E PRIMO STRALCIO FUNZIONALE</p>					