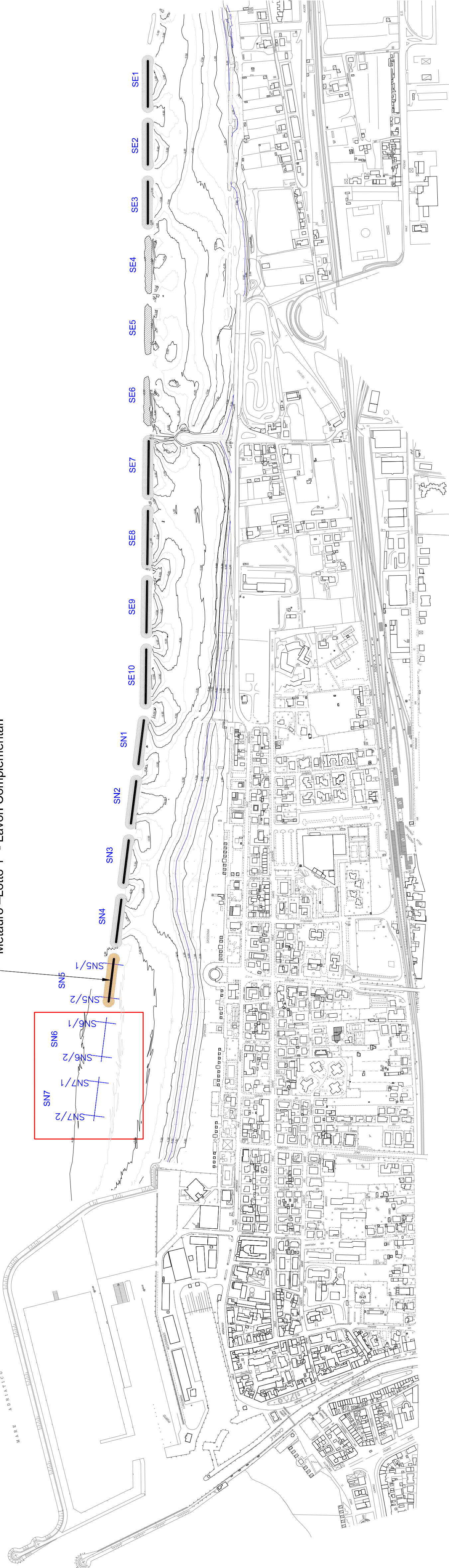
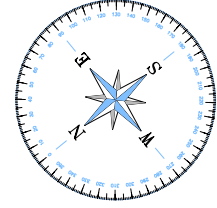


PANIMETRIA GENERALE STATO ATTUALE - scala 1:5000

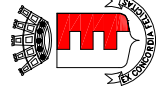
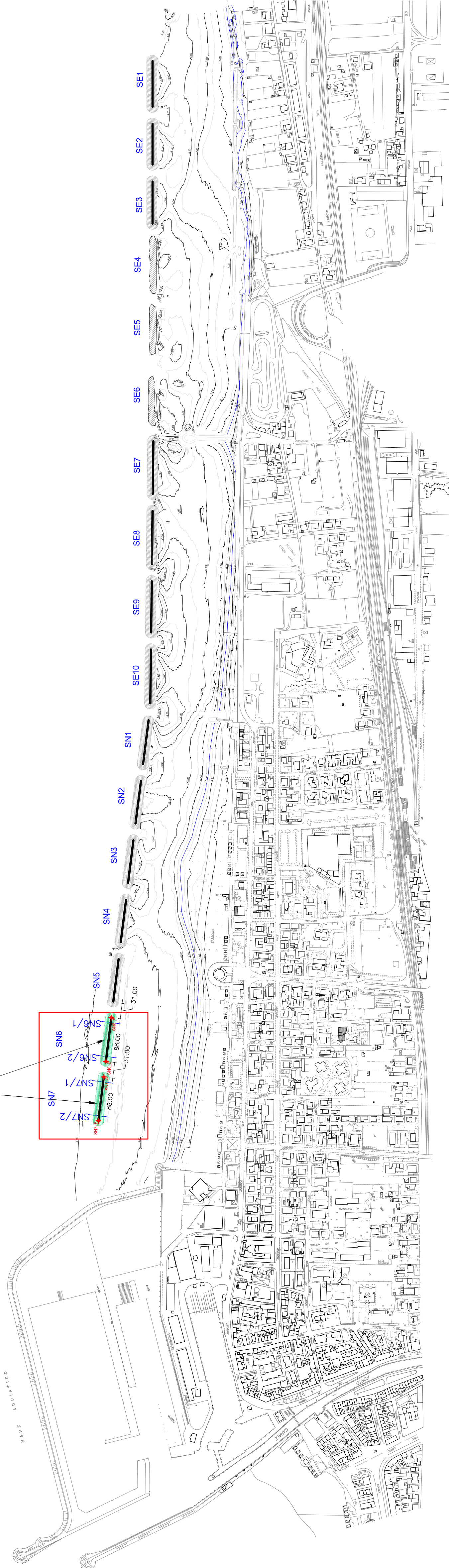
Intervento nell'ambito del Rifornimento scogliere soffolte e costruzione scogliera emersa nel tratto di costa compreso tra il porto di Fano e baia Metauro –Lotto 1° - Lavori Complementari



PANIMETRIA GENERALE STATO DI PROGETTO - scala 1:5000



Nuove scogliere da realizzare



COMUNE DI FANO

Provincia di Pesaro e Urbino
SETTORE 5° - LAVORI PUBBLICI
U.O.C. LL.PP.

INTERVENTI DI DIFESA DELLA COSTA
U.F. 6 SASSONIA SUD DAL FIUME METAURO
AL PORTO - LOTTO 2 – 2° STRALCIO
CUP E35B18000890002
CUI L00127440410201900037

PROGETTO ESECUTIVO

PLANIMETRIA STATO DI FATTO E DI PROGETTO

PROGETTISTA GENERALE: DL :	Dott. Ing. Federico Fabbri Dott. Ing. Federico Fabbri
COLLABORATORI: RILEVI BATIMETRICI:	Geom. Bruno Agostinelli Studio D'Angeli Pesaro
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Sandro Sordini	
DATA: NOVEMBRE 2019 Rev. 00	SCALA: 1:5000
TAVOLA 02	

ELABORATO N: 13