ANTE INTERVENTO

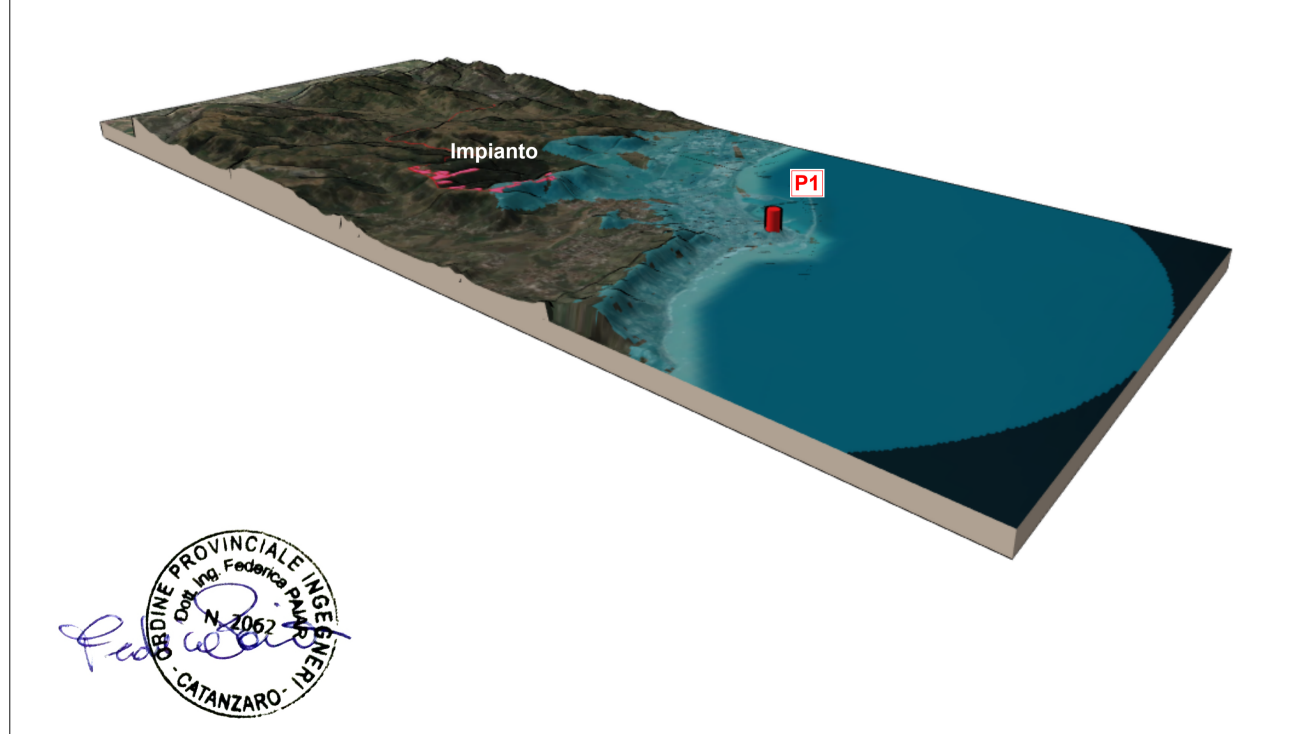


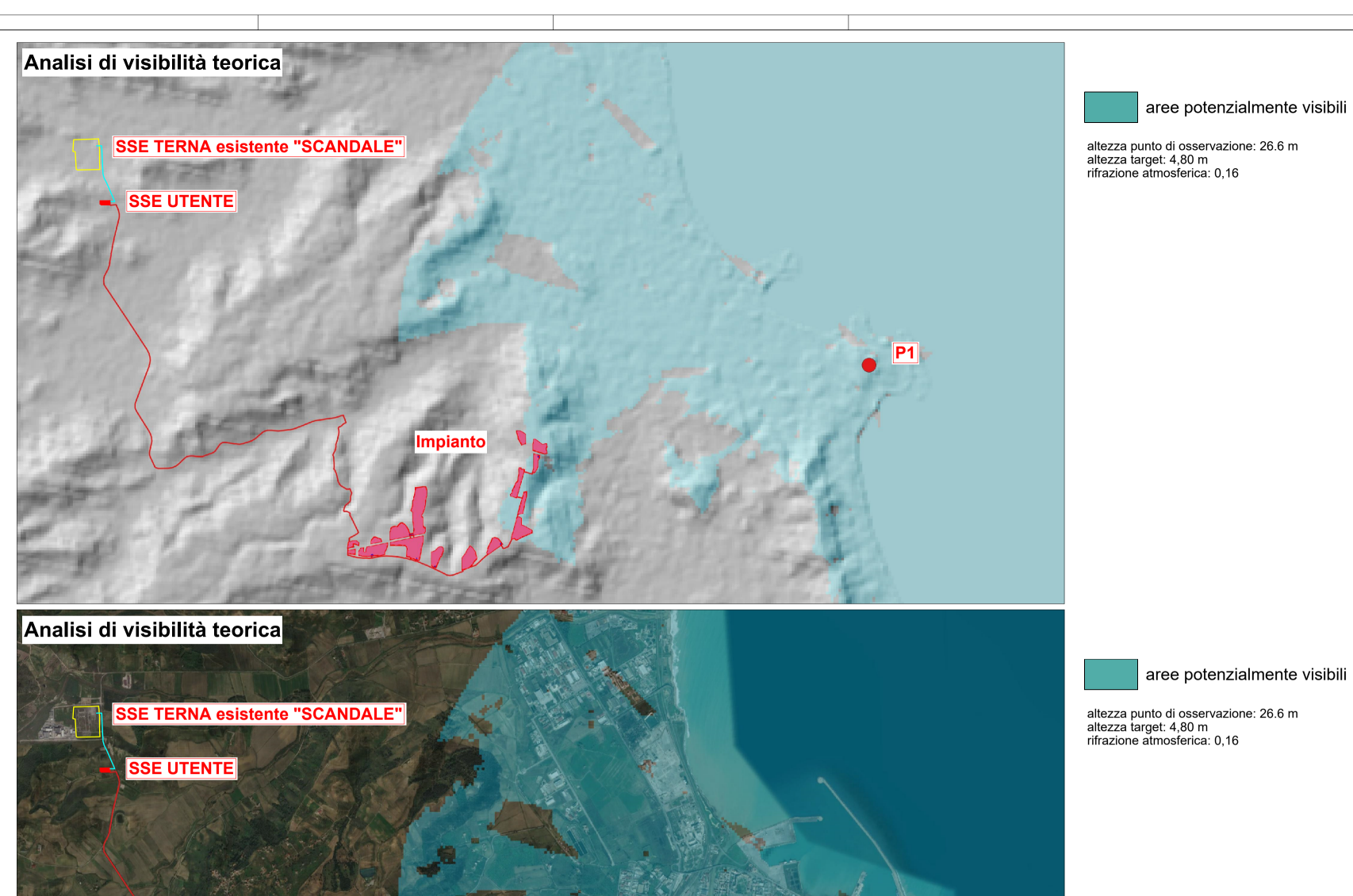
Vista da P1 Castello di Carlo V (foto estrapolata da google maps perchè il sito non è accessibile al momento)

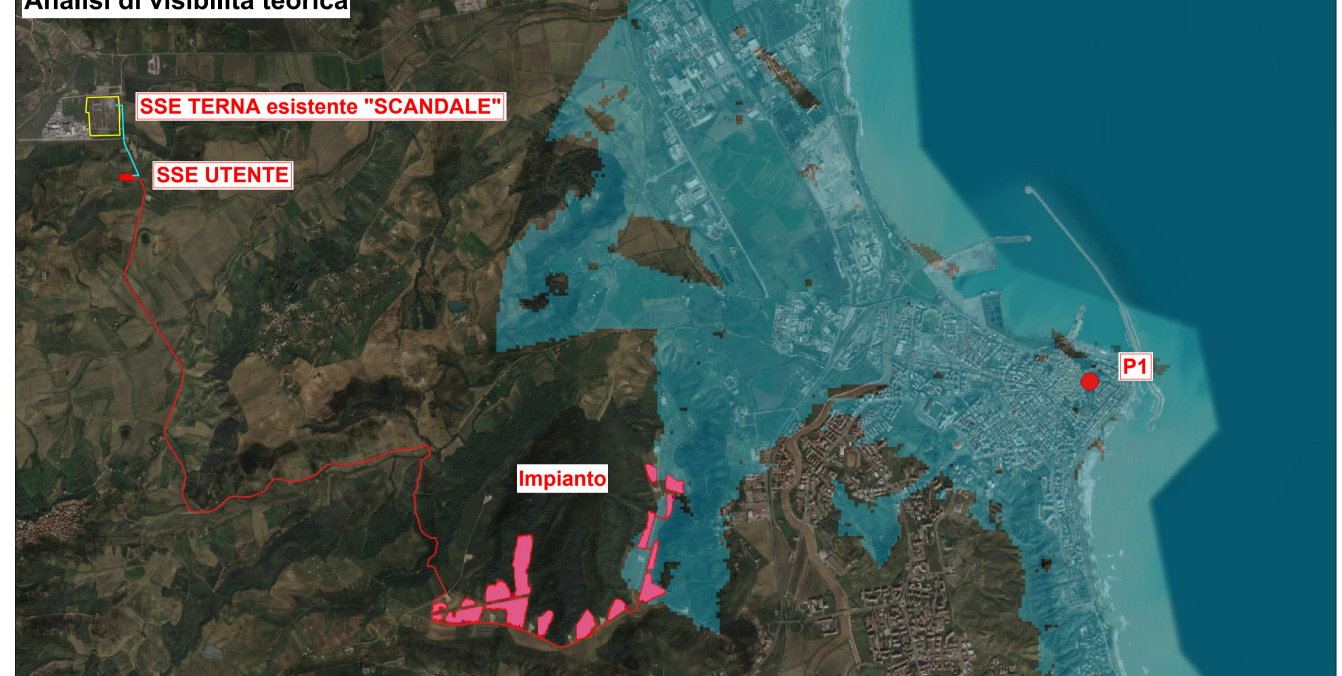
POST INTERVENTO

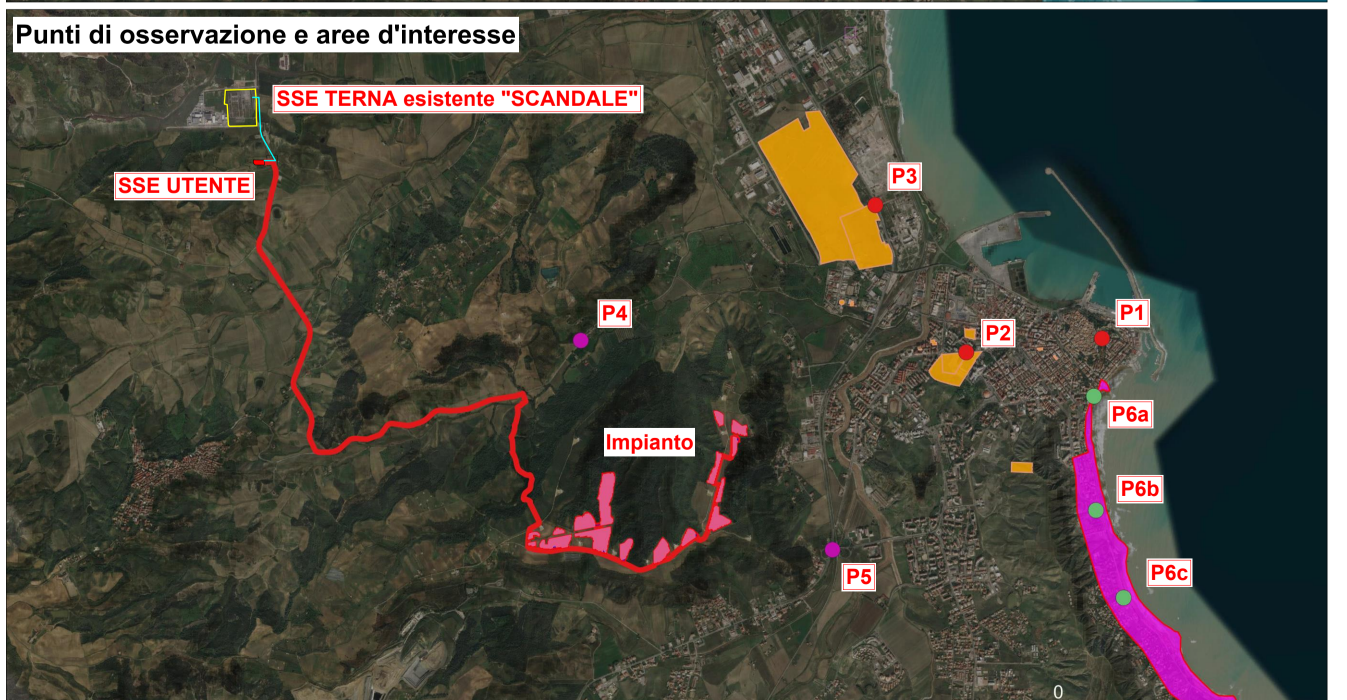


Vista da P1 Castello di Carlo V (foto estrapolata da google maps perchè il sito non è accessibile al momento)









aree potenzialmente visibili

altezza punto di osservazione: 26.6 m altezza target: 4,80 m rifrazione atmosferica: 0,16

Castello di Carlo V

Area campo sportivo

Area Villa Morelli

strada E52

Svincolo E90

P6a Lungomare

P6b Lungomare

P6c Lungomare

aree con vincolo archeologico

aree di interesse pubblico

Progetto di realizzazione di un impianto fotovoltaico e opere connesse nei comuni di Crotone (KR) e Scandale (KR) denominato S. Biagio Elaborato: Analisi di visibilità e fotoinserimenti: P.O. P1

H/L = 410 / 584 (0.24m²)