



CENTRALE EOLICA OFFSHORE BRINDISI
PARCO EOLICO MARINO ANTISTANTE LE COSTE DI BRINDISI -
SAN PIETRO VERNOTICO E TORCHIAROLO

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

ELABORATO

SIA-10/c

TITOLO

CARTA DELLA INTERVISIBILITA' TEORICA CUMULATA

Responsabile Progetto: Prof. Giuseppe Cesario Calò

Committente



TG Energie rinnovabili S.r.l.
Ravenna via Zuccherificio n.10
P.IVA 02260730391



Gruppo di progettazione



COORDINAMENTO DEL SIA
ARKE' INGEGNERIA S.r.l.
Via Imperatore Traiano n. 4
TEL/FAX 080/2022423
e-mail: segreteria@arkeingegneria.it

PROF.ING. ALBERTO FERRUCCIO PICCINNI
(Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari n. 7288)

ING. GIOACCHINO ANGARANO
(Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari n. 5970)



GESTIONE DOCUMENTO

	Prot. n.	
	Data Prot.	
	N° edizione	
23-03-2013	Data edizione	

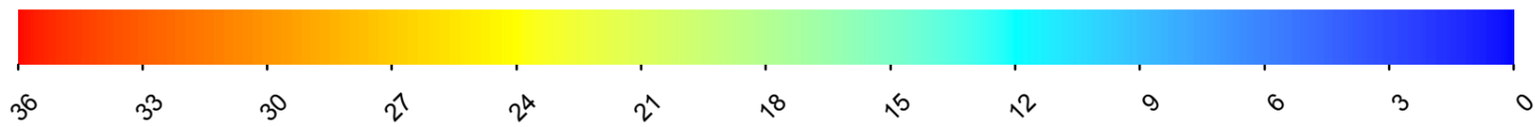
Il presente documento è proprietà riservata di TG S.r.l. Ai sensi dell'art. 2575 C.C. è vietata la riproduzione, la pubblicazione e l'utilizzo senza espressa autorizzazione.

Legenda

⊗ Aerogeneratori

T03.01

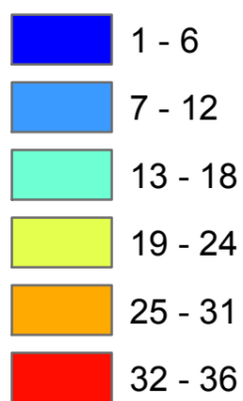
Numero di aerogeneratori visibili dalla singola cella di analisi (8m*8m)



T03.02

Fasce di visibilità

Aerogeneratori visibili al mozzo entro il limite di visibilità (8 Km)



T03.03

----- Strade panoramiche

----- Strade paesaggistiche

⊗ Recepimento comunale dei vincoli PUTT *Beni archeologici ed architettonici*

Ambiti Territoriali Distinti (ATD)

▲ Segnalazione architettonica

▼ Segnalazione archeologica

■ Vincolo architettonico

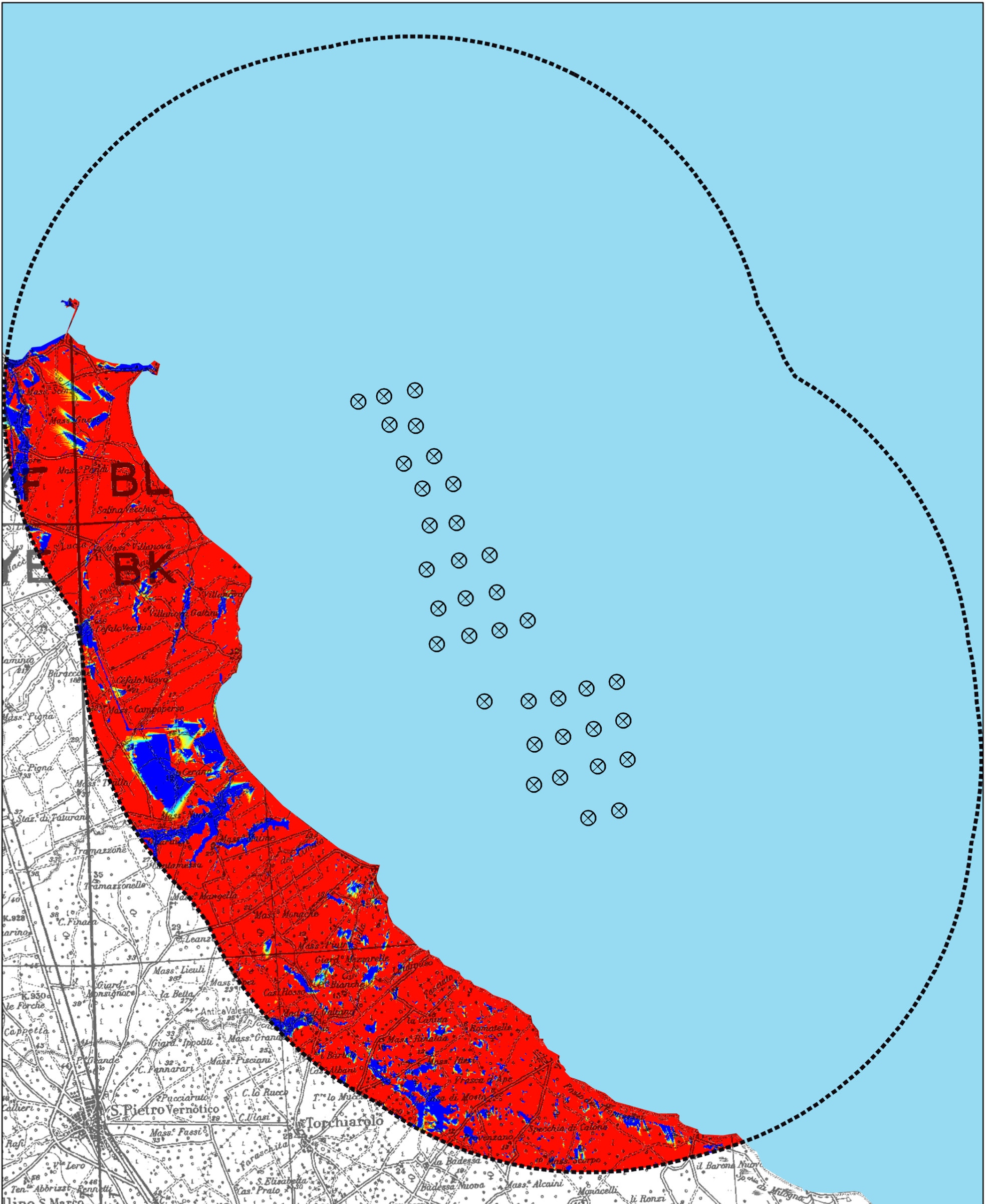
⊗ Vincolo archeologico

Elaborato:

03.00

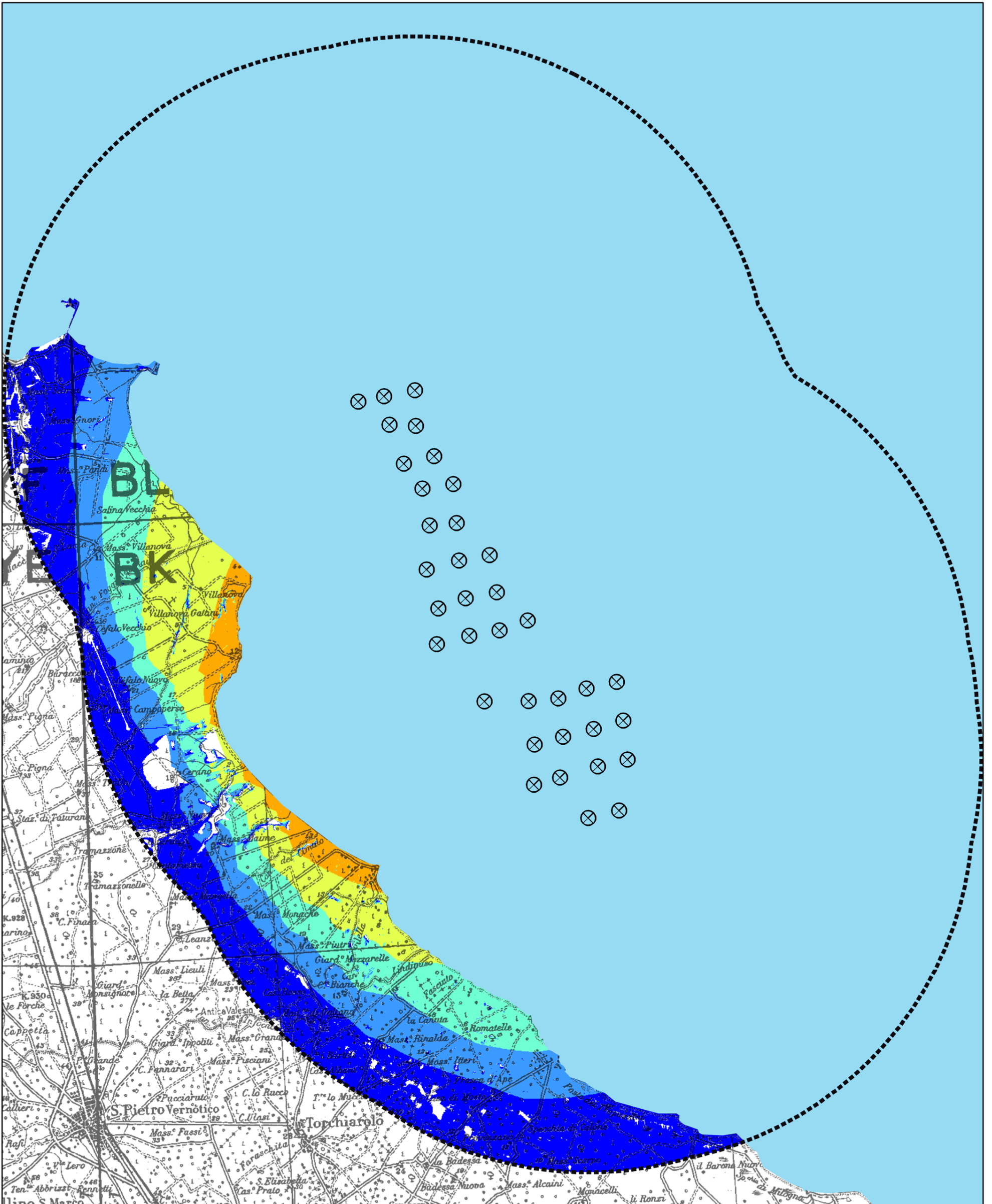
Titolo:

Legenda elaborato 03.01 - 03.03



Elaborato:
03.01

Titolo:
Carta delle intervisibilità teorica cumulata

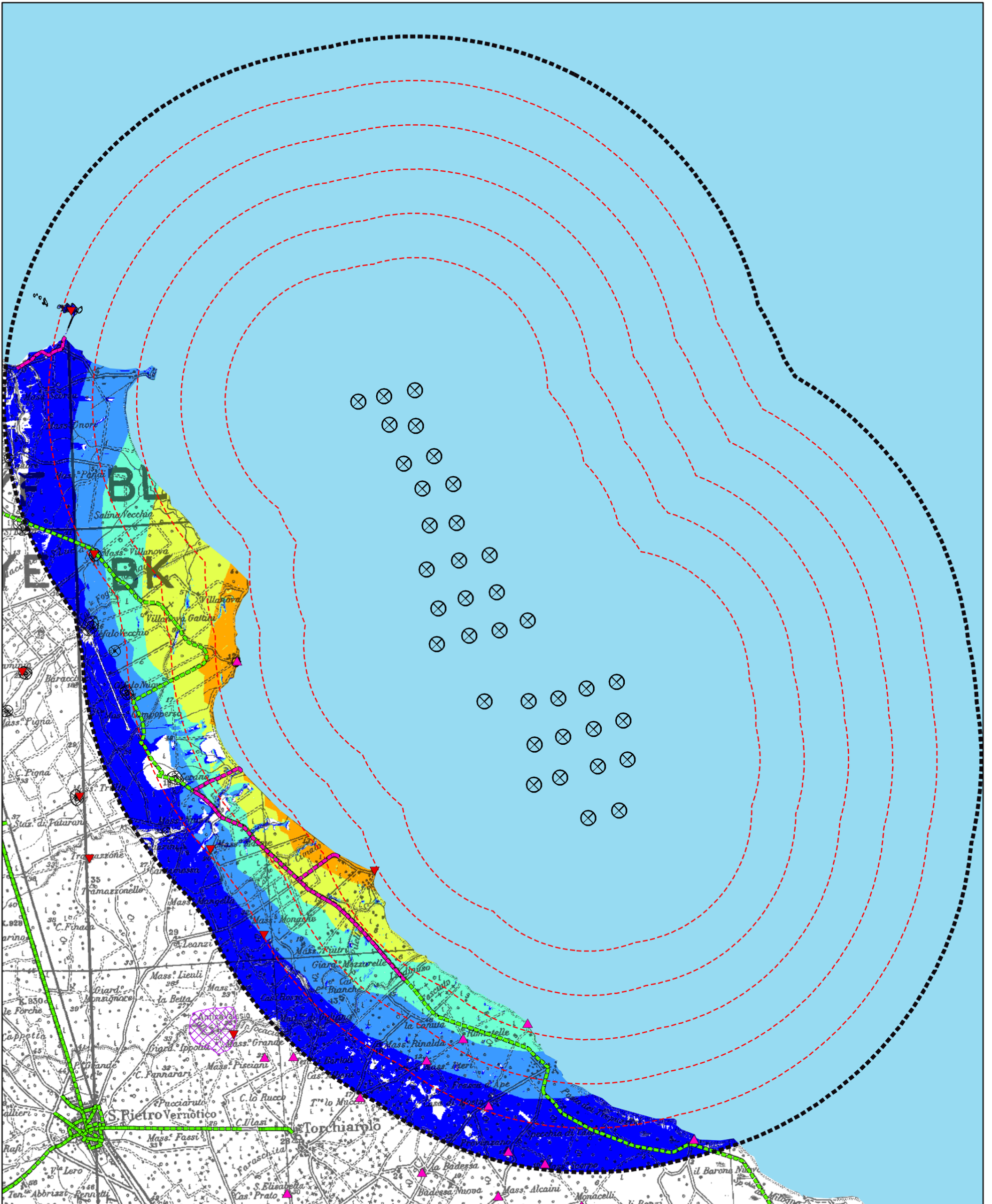


Elaborato:

03.02

Titolo:

**Carta delle intervisibilità teorica cumulata
con buffer di visibilità a 8 Km**



Elaborato:

03.03

Titolo:

Carta delle intervisibilità teorica cumulata con buffer di visibilità a 8 Km e l'indicazione dei beni culturali del territorio