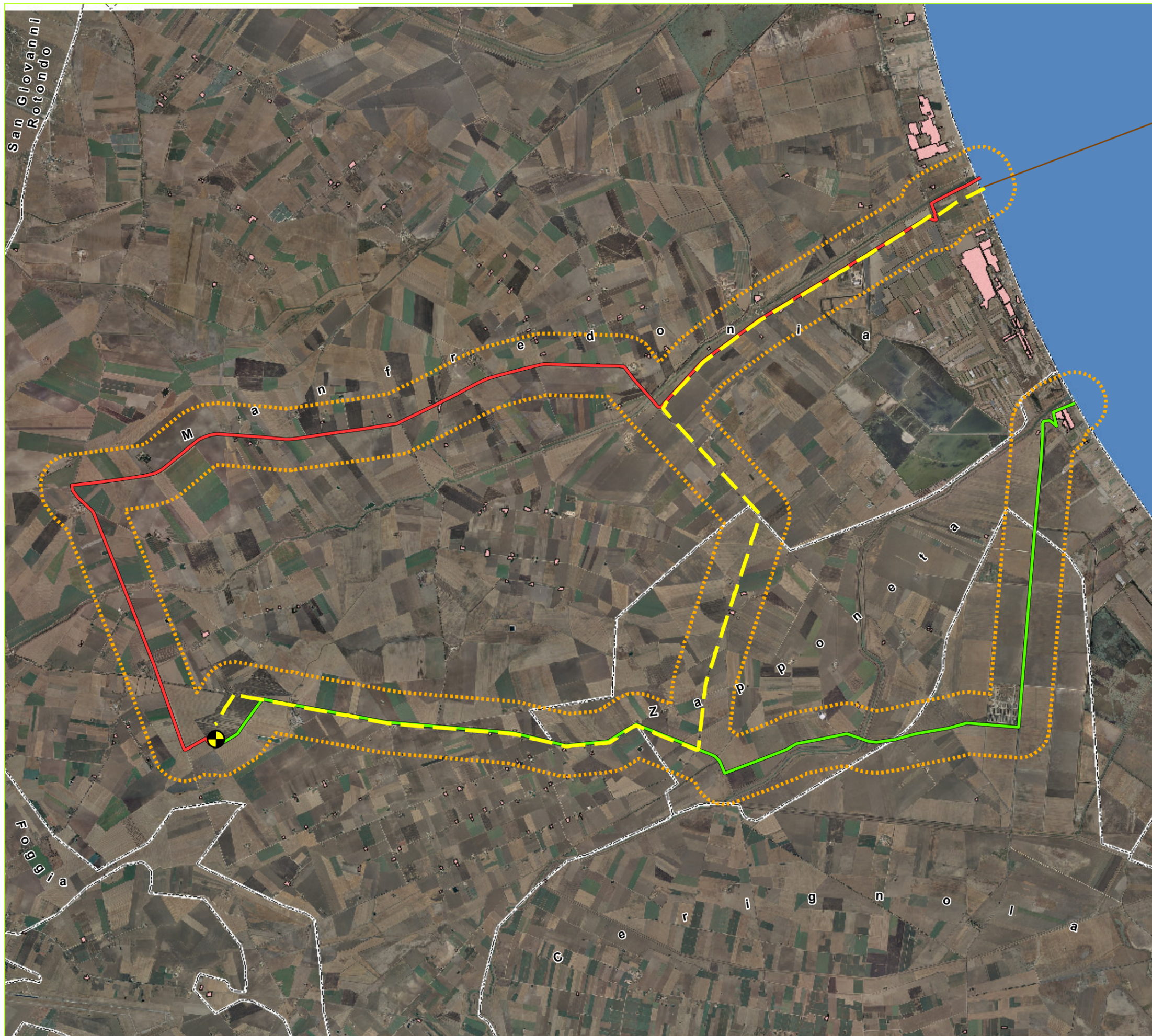


Allegato 2



LEGENDA

Alternativa Cavidotto Onshore

- Alternativa A
- Alternativa B
- Alternativa C

Sottostazione Elettrica

- Sottostazione elettrica - 380 kV

Definizione Area di Studio

- Definizione Area di Studio

Urbanizzazione

- Tessuto urbano residenziale

Confini Amministrativi

- Confini comunali



Coordinate System: WGS84 UTM 33 N
 Basemap Copyright: ortofoto SIT-Regione Puglia

Realizzato da:  ERM Italia Spa
 Via San Gregorio, 38 - 20124 Milano
 Tel. +39 02 6744 01

Indice	Modifiche	Data	Nome

Tutte le misure devono essere controllate sotto la responsabilità dell'appaltatore e devono essere inserite direttamente alla costruzione.
 Tutte le discrepanze devono essere riferite immediatamente alla direzione dei lavori.

Parco Eolico Offshore: GARGANO SUD

Turbine: Siemens SWT-4.0-130
 N° di Turbine: 85
 Tot Pot Inst: 340 MW

Alternative Tracciato on-shore

Data	Nome	Numero disegno:
11/12	SIP	2
11/12	SIP	Sostituto del:
Released		

Piano di sviluppo:  Data: 20/11/2012
 Firma: 

Scala: 1:60.000 Dimensione Disegno: - A3 -