


Via D'Addario, 107 - 80126 Napoli
Tel. 081 1956613 - Fax. 081 7618640
www.newgreen.it

REGIONE PUGLIA

Comune principale impianto
COMUNE DI ACQUAVIVA DELLE FONTI
PROVINCIA DI BARI

Opere connesse
COMUNE DI GIOIA DEL COLLE
PROVINCIA DI BARI
COMUNE DI LATERZA
PROVINCIA DI TARANTO
COMUNE DI SANTERAMO IN COLLE
PROVINCIA DI BARI
COMUNE DI CASTELLANETA
PROVINCIA DI TARANTO



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA, AI SENSI DEL D.LGS N. 387 DEL 2003, COMPOSTO DA N° 12 AEROGENERATORI, PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 72 MW, SITO NEL COMUNE DI ACQUAVIVA DELLE FONTI (BA) E OPERE CONNESSE NEI COMUNI DI GIOIA DEL COLLE (BA), SANTERAMO IN COLLE (BA), LATERZA (TA) E CASTELLANETA (TA)

COD. E.S.G.	DESCRIZIONE	SCALA DI RAPP.
COD. INT. TAV.1	Analisi aree tutelate dal PPTR Componenti delle Aree protette e dei Siti Naturalistici	1:30.000

REDAZIONE
Ing. Giuliano Faella
Ing. Marco Giugliano

VERIFICATO
Ing. Giuliano Faella
Ing. Federico Mallozzi
Dot. Rino Castaldo

APPROVATO
Ing. Giuseppe De Masi

REVISIONE
Rev. 00

DATA
05/2021

LEGENDA

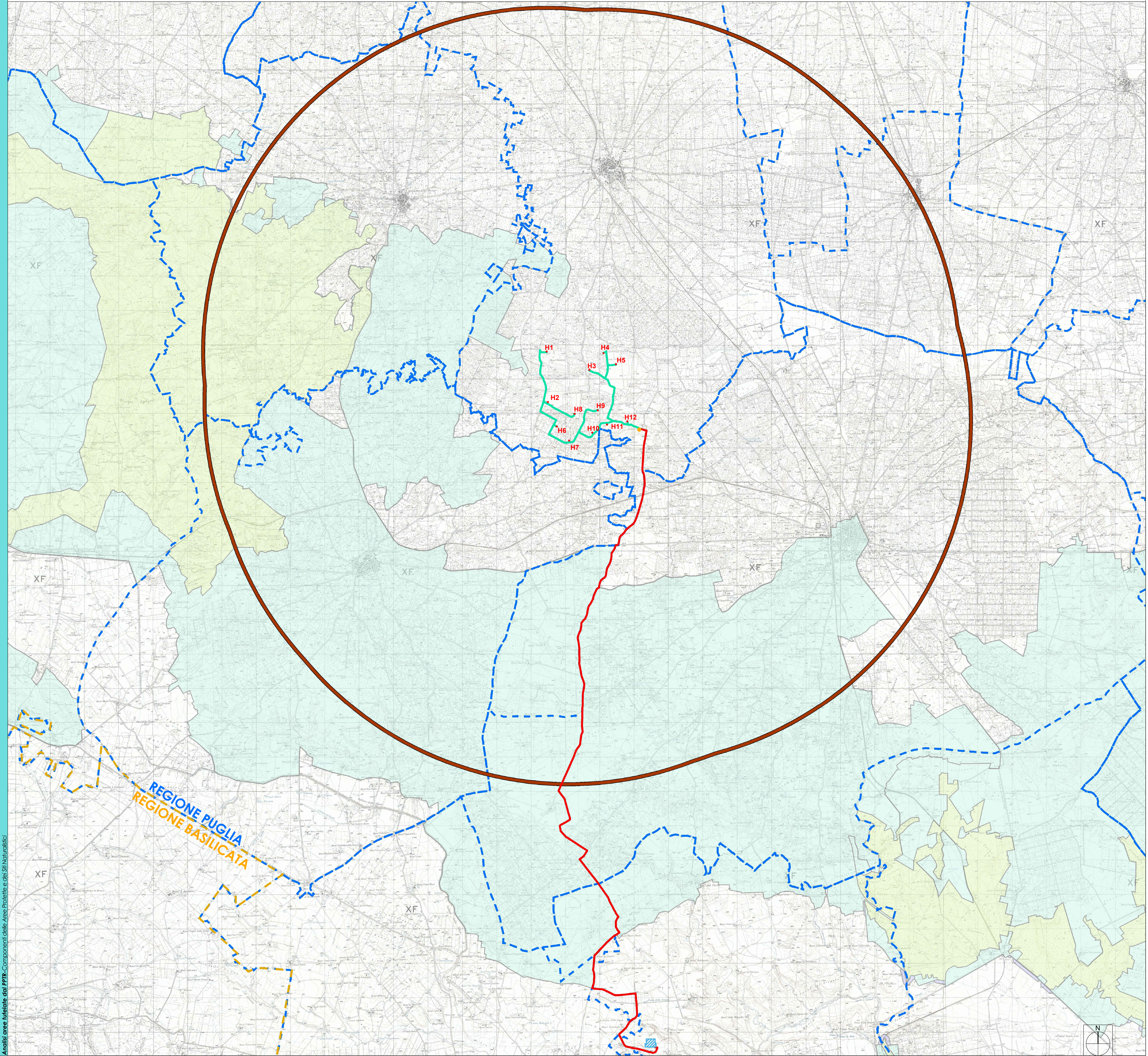
1. Dati progetto

Simbolo	Descrizione
	Aerogeneratore di progetto
	Cavidotto AT interrato esterno al parco eolico
	Cavidotto MT interrato interno al parco eolico
	Stazione elettrica AT Terna esistente in Castellaneta
	Stazione elettrica MT-AT utente
	Limiti amministrativi comunali
	Limite amministrativo regionale - Confine Puglia-Basilicata
	AIP - Area di Impatto Potenziale - Involuppo delle circosferenze aventi come centro l'origine degli aerogeneratori e come raggio la distanza pari a 50 volte l'altezza massima della turbina come definito dal D.M. 10-9-2010

2. Analisi Aree tutelate dal PPTR-Componenti delle Aree Protette e dei Siti Naturalistici

Simbolo	Descrizione
	Parchi e Riserve
	Siti di Rilevanza Naturalistica
	Aree di rispetto dei parchi e delle riserve regionali (100m)

Analisi aree tutelate dal PPTR - Componenti delle Aree protette e dei Siti Naturalistici



Analisi aree tutelate dal PPTR-Componenti delle Aree Protette e dei Siti Naturalistici