

Via Diodoriana, 107 - 80126 Napoli
Tel. 081 19566413 - 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 SANTERAMO IN COLLE PROVINCIA DI BARI
COMUNE DI LATERZA PROVINCIA DI TARANTO
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. REG.	DESCRIZIONE	SCALA DI RAPP.
COD. INT.	Analisi aree non idonee FER R.R. 24/2010	1:30.000
TAV.7.3	Aree tutelate dal D.Lgs. 42/04	

REDAZIONE
Ing. Giuliano Faella
Ing. Marco Giugliano

VERIFICATO
Ing. Giuliano Faella
Ing. Federica Mallozzi
Dott. Rino Castoldo

APPROVATO
Ing. Giuseppe De Masi

REVISIONE
Rev 00

DATA
05/2021

LEGENDA

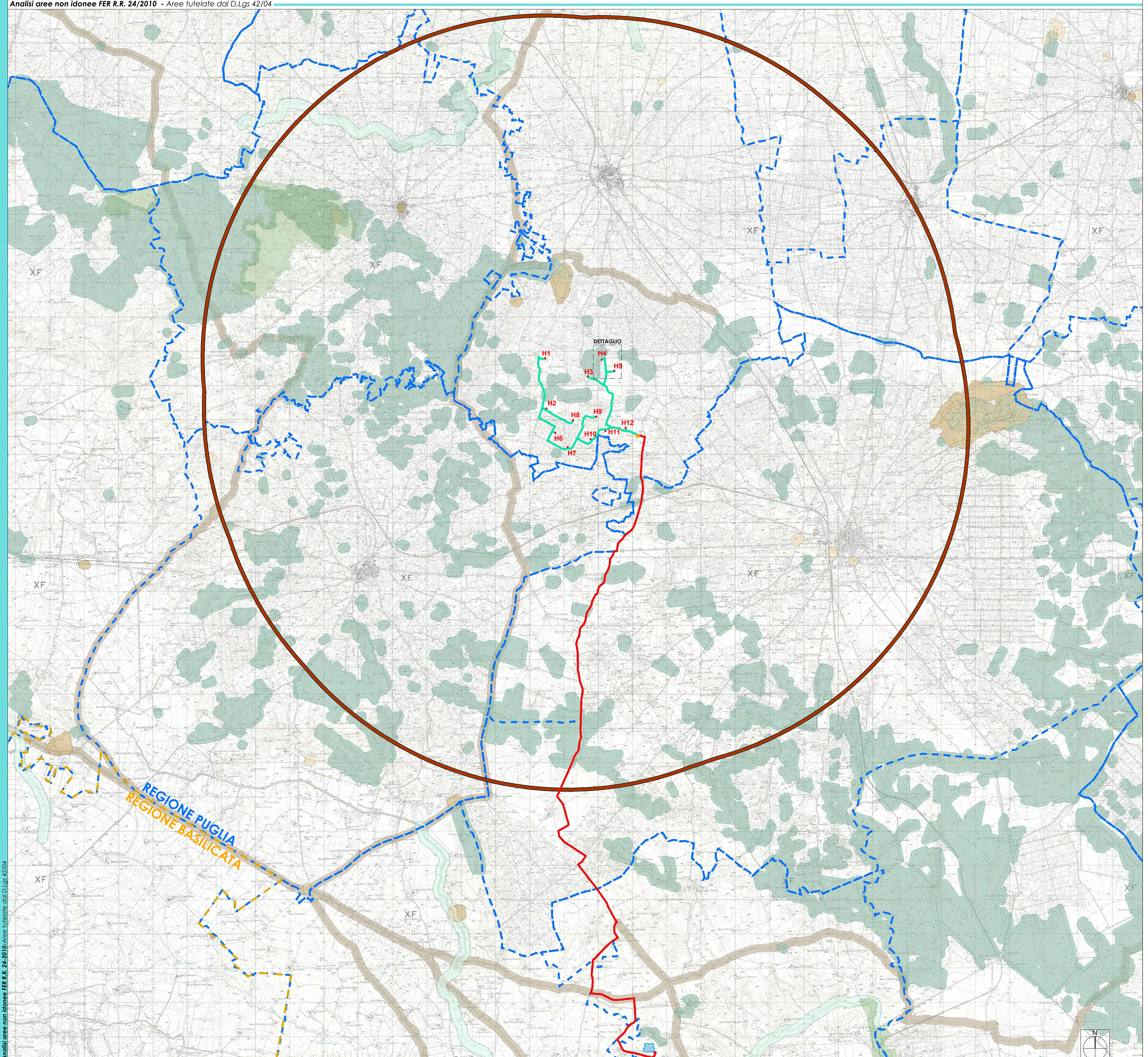
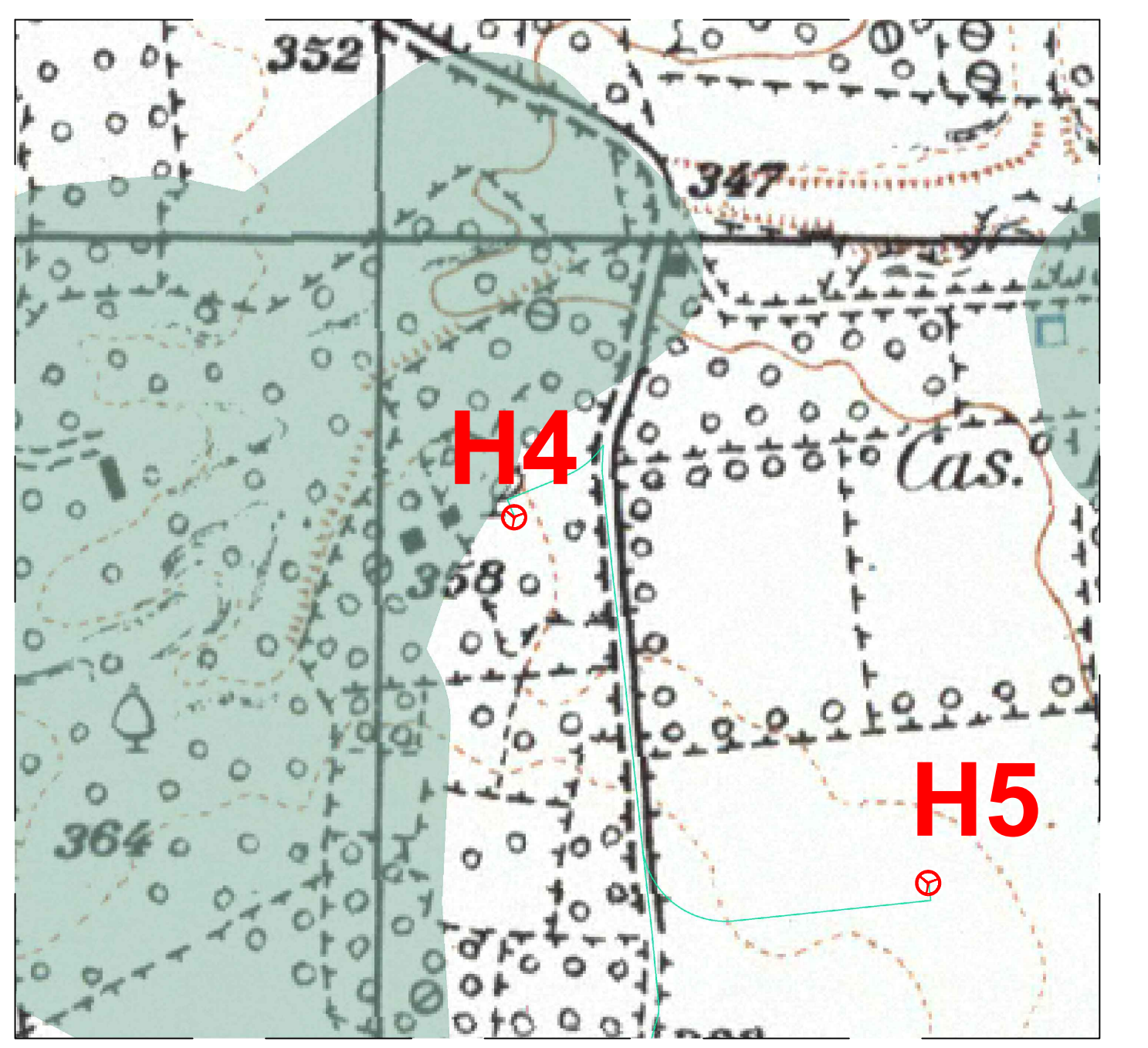
1. Dati progetto

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. Aree non idonee FER- R.R. 24/2010-Aree tutelate dal D.Lgs. 42/04

Simbolo	Descrizione
	Immobili e aree dichiarate di notevole interesse pubblico (art.136 D.Lgs. 42/04)
	Beni culturali con buffer di 100 m (parte II D.Lgs. 42/04)
	Fiumi, Torrenti e corsi d'acqua fino a 150 m (art.142 D.Lgs. 42/04)
	Boschi con buffer di 100 m (art.142 D.Lgs. 42/04)
	Zone archeologiche con buffer di 100 m (art.142 D.Lgs. 42/04)
	Trafferti con buffer di 100 m (art.142 D.Lgs. 42/04)

DETTAGLIO: Il cavidotto interno non interferisce con boschi nè con le relative aree di rispetto di 100 m.



Analisi aree non idonee FER R.R. 24-2010-Aree tutelate dal D.Lgs.42/04

