

REGIONE PUGLIA

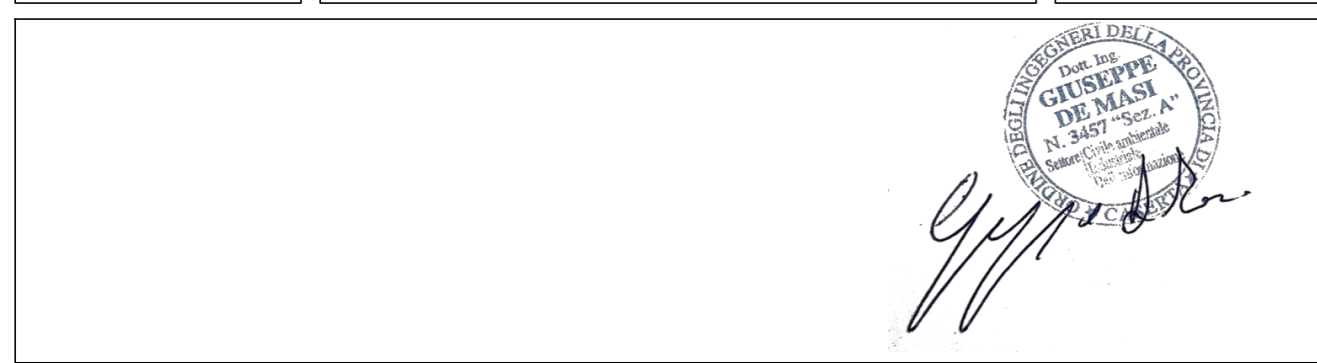
Comune principale impianto
COMUNE DI ACQUAVIVA DELLE FONTI
PROVINCIA DI BARI

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.
ELAB.34.14	FOTOINSERIMENTI - Ricettori Dinamici - Comune di Santeramo in Colle	-



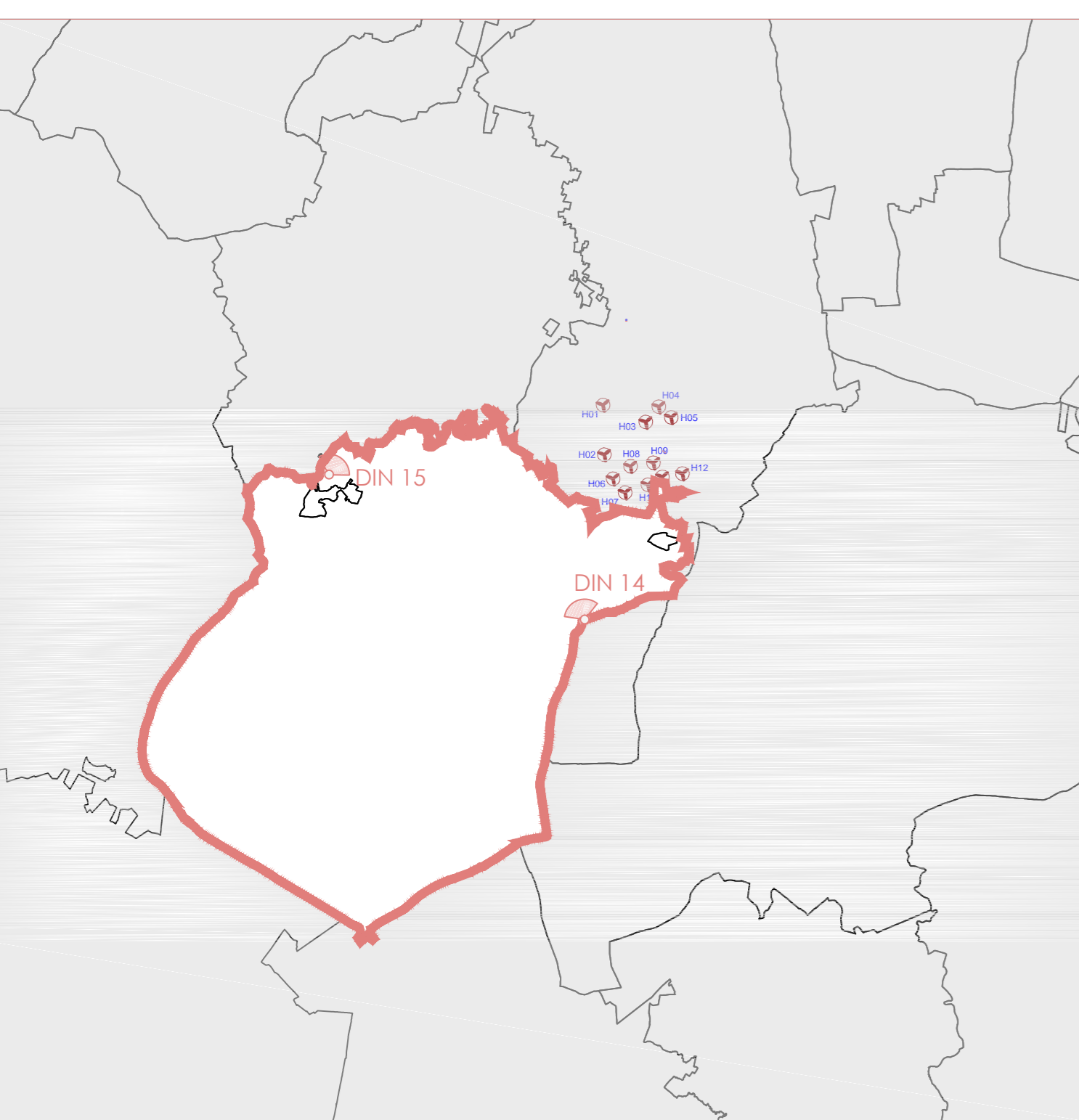
REDDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	REVISIONE
geom. Alessandro Russo ing. Giuliana Faella ing. Giuseppe De Masi ing. Marco Giugliano	ing. Giuliana Faella ing. Federica Mallozzi dott. Rino Castaldo	ing. Giuseppe De Masi	00
			DATA
			7/2021

cogein energy

LEGENDA

DATI GENERALI	Descrizione
Simbolo	
	Cono ottico

CONI OTTICI - SANTERAMO IN COLLE



IDENTIFICATIVO	NOME	COORDINATE	
		NORD	EST
DIN 14	Incrocio strada a valenza paesaggistica (SP235) e Tratturo	652838	4517237
DIN 15	Incrocio strada a valenza paesaggistica vicino al Tratturo	655275	4522551

DIN 14 - Incrocio strada a valenza paesaggistica (SP235) e Tratturo

Panoramica - Stato di Fatto



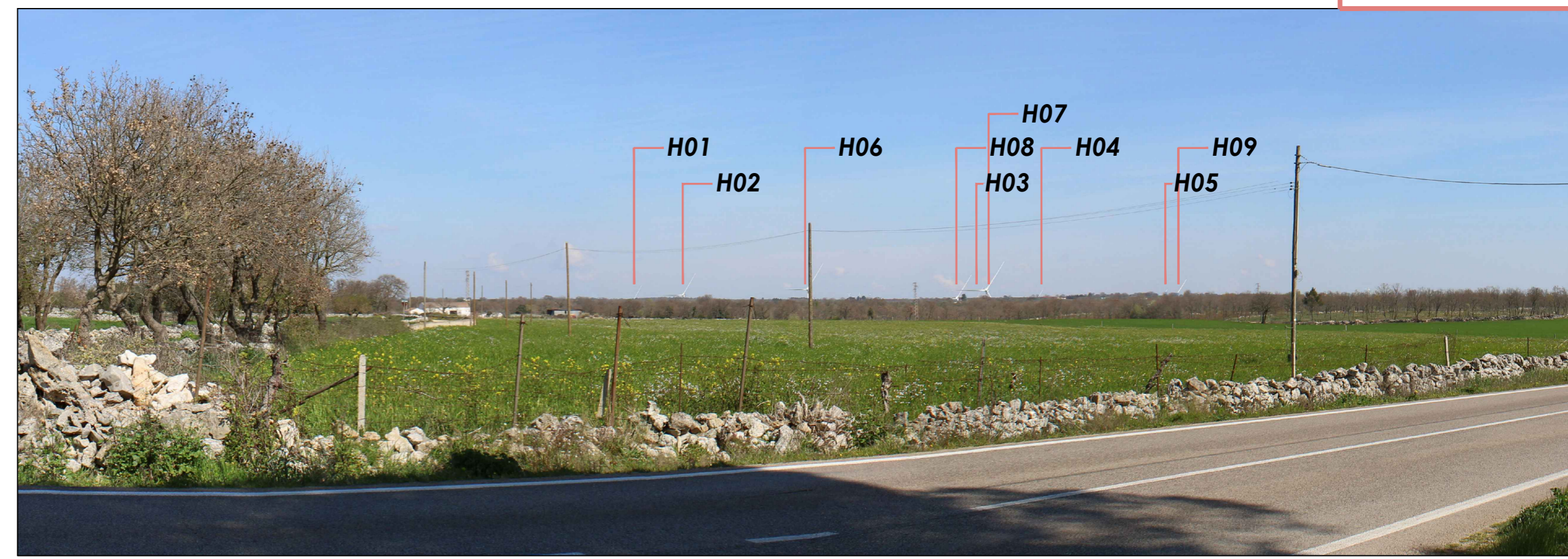
Panoramica - Stato di progetto



DESCRIZIONE DELLA SCENA E DEGLI IMPATTI

La scena è costituita da un unico piano di visuale scandito dalle infrastrutture viarie definite dai muretti a secco. Sul piano di visuale ai seminativi si alternano uliveti e sporadici elementi arborei. La scena non ha profondità ma è molto leggibile. I colori dominanti sono il verde in vari toni e i colori chiari degli elementi antropici.

Piccole porzioni di rotori sono visibili alle spalle del piano di visuale. L'impianto a stento visibile ad occhio nudo non sarà di sicuro percepibile per un osservatore in movimento.



DIN 15 - Incrocio strada a valenza paesaggistica vicino al Tratturo

Panoramica - Stato di Fatto e Stato di Progetto



DESCRIZIONE DELLA SCENA E DEGLI IMPATTI

La scena è costituita da un unico piano di visuale, che forma un quadro tipico del contesto analizzato, costituito da elementi sinantropici attraversati da strade delimitate da muretti a secco e puntellato da radi fabbricati rurali. I colori della scena sono il verde, il giallo e i colori chiari degli elementi antropici. I contrasti sono presenti in modo limitato ma sono comunque qualificanti. L'impianto non è visibile.