

Comuni di CERIGNOLA, ASCOLI SATRIANO E MELFI

Province di Foggia e Potenza Regioni Puglia e Basilicata

PROGETTO DEFINITIVO

Codice pratica: ACCR_WQFVVF7

Nome progetto

IMPIANTO FOTOVOLTAICO DI 33 MW IN AC SITO IN CERIGNOLA

Titolo documento

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE TAVOLA 07 INQUADRAMENTO SU PPTR 6.3.1 - 6.3.2

Committente



GHELLA S.p.A.

VIA PIETRO BORSIERI, 2A - 00195 ROMA - ITALIA TEL. 06/456031 , FAX. 06/45603040

Soggetto proponente

Virginia Energia S.r.I.

VIA PIETRO BORSIERI, 2A - 00195 ROMA - ITALIA TEL. 06/456031, FAX. 06/45603040

Progettato

GL Associates S.r.I.
VIA GREGORIO VII 384, 00165 - ROMA
TEL./FAX: 06-58303719
E MAIL mail.glassociates@gmail.com

N. ELABORATO DA CODIFICA	ISTRUZIONI TECNICHE		TIMBRO:	
ISTRUZIONI TECNICHE			SUFRANÇO	
N. ELABORATO INTERNO ALLA COMMESSA	ATT. COMMESSA ORI	GINE FIN. DISC. PROG. TIPO DOC. ALL.	GIOM HONGEGNERI TOLEM 20	
WEING ALL COMMESSA	D 2021-001 GH	HAD S 001 PLA 7	settore a	
PROGETTISTA DI RIFERIMENTO	PROF. ING. RODOLFO ARANEO		DATA:	
GRUPPO DI PROGETTAZIONE	ING. EMANUELE MARINUCCI	INEGNERIA IDRAULICA	SETTEMBRE 2021	
	ING. ROBERTO PANDOLFI AGR. STEFANO DI IELSI	INGEGNERIA CIVILE PAESAGGISTICA	SCALA:	
	AGR. CHRISTIAN PANARELLA GEO. GIUSEPPE TRICARICO	PAESAGGISTICA GEDLDGIA	1:25.000	
	ING. GIANFRANCO DI LORENZO	INGEGNERIA AMBIENTALE		

Rev.	Data Emissione	Descrizione revisione	Preparato	Vagliato	Approvato
0	15/09/2021	PRIMA EMISSIONE	DI LORENZO	CECCARANI	ARANEO



