




REGIONE PUGLIA



PROVINCIA di FOGGIA



COMUNE di San Severo

PROPONENTE	 <p>RWE Renewables Italia S.r.l. Via Andrea Doria, 41/G 00192 Roma P.IVA 06400370968</p>
------------	--

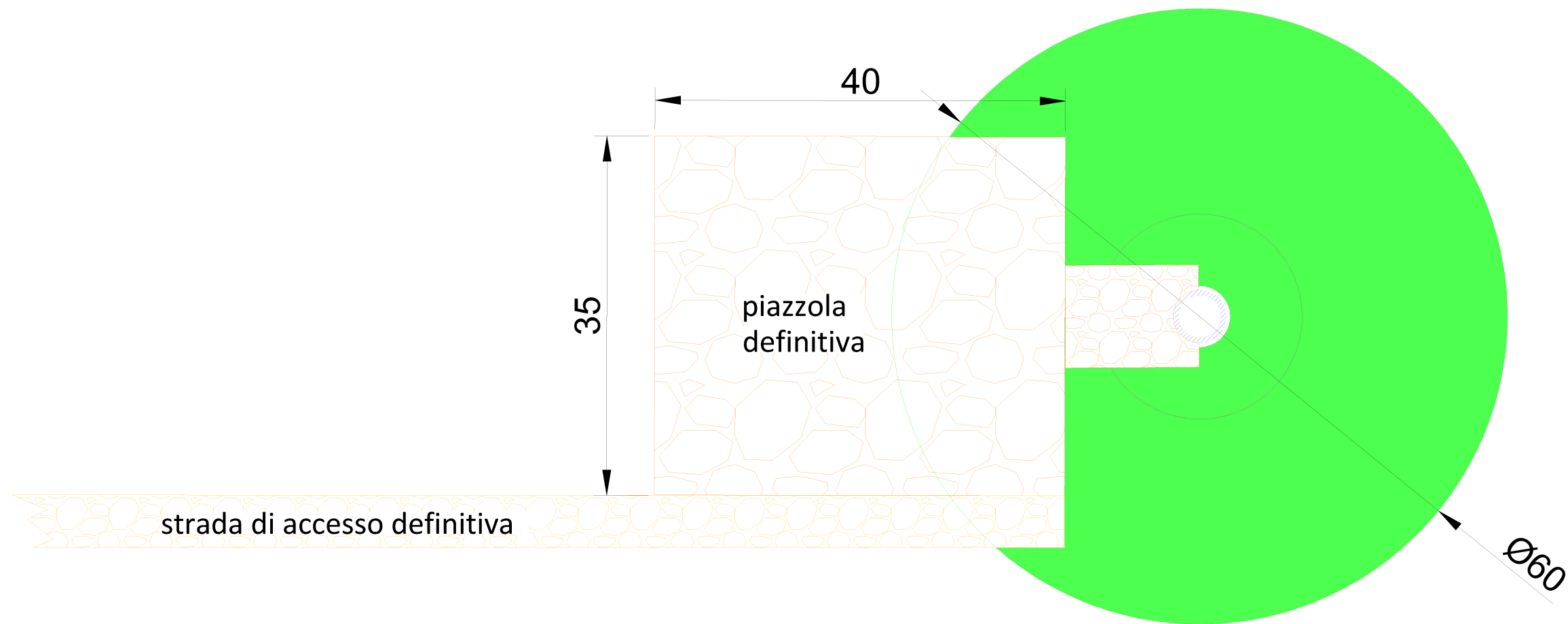
PROGETTAZIONE ESECUTIVA ELETTRICA - OPERE DI UTENZA	 <p>STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA MEZZINA dott. ing. Antonio Via Tiberio Solis n.128 71016 San Severo (FG) Tel. 0882.228072 Fax 0882.243651 e-mail: info@studiomezzina.net web: www.studiomezzina.net</p>   
---	--

OPERA	<p align="center">IMPIANTO EOLICO COSTITUITO DA N. 12 AEROGENERATORI LOCALIZZATO NEL COMUNE DI SAN SEVERO (FG)</p> <p align="center">AUTORIZZATO CON D.D nr. 159 DEL 30 GIUGNO 2023</p>
-------	---

OGGETTO	PROGETTO ESECUTIVO
	<p>Nome Elaborato: Piazzola tipo definitiva</p> <p>Descrizione Elaborato: Piazzola tipo definitiva e particolare piazzola</p>

00	Luglio 2023	Emissione per progetto esecutivo	Ing. S. Costa	Ing. A. Mezzina	RWE Srl
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala: 1:500 Formato: A3		Codice Elaborato	TAV.S.00		

Piazzola tipo definitiva (Scala 1:500)



Legenda



Impronta fondazione degli aerogeneratori



Piazzola definitiva: realizzazione con uno strato di fondazione in tout venant e strato carrabile in misto stabilizzato



Strada di servizio dalla piazzola definitiva all'aerogeneratore: realizzazione con pacchetto stradale in tout venant e strato carrabile in misto stabilizzato



Strada di accesso definitiva realizzata con pacchetto stradale in tout venant e strato carrabile in misto stabilizzato



Terreno di area circolare di 60 m sottostante gli aerogeneratori da mantenere pulito tramite manutenzione consistente in lavorazioni superficiali, sfalci e ripuliture

Particolare piazzola definitiva (Scala 1:50)

