





### LEGENDA

TAVERNOLA	ACUSTICA
Confini Comunali	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Posizione Climatizzatori Storage</li> <li>● Acustica - Recettori indagati</li> <li>○ Acustica - Marker Virtuali</li> <li>★ Punti rilievo fonometrico</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>— Recinzione</li> <li>— Tracker</li> <li>■ Cabine</li> <li>■ Posizione inverter di stringa</li> <li>— Elettrodotto MV_Ring</li> <li>— Elettrodotto MT</li> <li>■ Fascia Perimetrale</li> <li>— Elettrodotto AT</li> <li>— Sistema di accumulo</li> <li>■ Area_Storage</li> <li>■ Stazione Elettrica</li> </ul>	<p>Acustica - Isofone Area impianto [dB(A)]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— 70,000</li> <li>— 65,000</li> <li>— 60,000</li> <li>— 55,000</li> <li>— 50,000</li> <li>— 45,000</li> <li>— 40,000</li> <li>— 35,000</li> </ul>

<b>COMUNE DI</b>						
<b>FOGGIA E MANFREDONIA</b>						
<b>PROGETTO</b>						
Progetto relativo alla costruzione ed esercizio di un impianto agrivoltaico con accumulo e relative opere di connessione alla rete elettrica nazionale da realizzarsi in agro di Foggia e Manfredonia (FG), denominato "Tavernola" e avente potenza moduli pari a 49,66 MWp, potenza A.C. 45 MW, accumulo pari a 10 MW e potenza totale in immissione pari a 55 MW						
						
<b>ELABORATO</b>						
<b>Isofone di Emissione Sonora e Ricettori: Sistema di Accumulo</b>						
<b>IDENTIFICAZIONE ELABORATO</b>						
LIV. PROG.	VERSIONE	TIPO DOC.	CODICE PROGETTO	CODICE ELABORATO	DATA	SCALA
PD	01	REL	ITOPW004.071024	ITOPW004.PD.01.REL.VIA2_2.IE.SRSA	06/2022	
<b>REVISIONI</b>						
REV	DATA	AUTORE	DESCRIZIONE	VER.	APP.	
1.0	06/2022	MAYA	Isofone di emissione sonora con individuazione dei ricettori dell'area storage			
<b>PROGETTAZIONE</b>				<b>GRUPPO DI LAVORO</b>		
 <b>MAYA Engineering S.r.l.</b> <small>Via M. D'Azeglio 2, 70017, Putignano (BA)            Tel. 0882/813171 - Fax 0882/813172            CF e P.IVA 0830280774</small>				<small>Dott. Ing. Vito Calò            Via Sant'Antonio 3c, 70017, Putignano (BA)            M. 399 328 4819015            E. vcalo@mayaeing.com</small>  <small>Dott. Ing. Marcello Letanza            Via Costa 25/B, 74022 San Giorgio Ionico (TA)            M. 399 305694641            E. marcelloletanza@gmail.com</small>		
<b>SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI</b>				<b>RICHIEDENTE</b>		
				<b>AMBRA SOLARE 7 S.R.L.</b>		