REPUBBLICA	
ITALIANA COMUNE DI	
VITTORIA	
REPERTORIO N	
SCHEMA DI CONVENZIONE	
Per la realizzazione delle opere di mitigazione ambientale e di compensazione	
relative alla costruzione di un Impianto Fotovoltaico del tipo Grid -	
Connected, per la produzione di energia elettrica, avente potenza nominale pari	
a KWp. 3.571,00 in c.da Marchetta, da collocare A TERRA, in area	
ricadente nell'ambito del PRG del Comune di VITTORIA, con destinazione	
urbanistica z.t.o. " E ", iscritta al catasto Terreni, al Foglio <u>51</u> , Particelle n.	
178,259,260,261,262,263,699,104,151,162,164,165,166,167,168,169,176,177,	
328,335,336,687,706,179 e 540 estese complessivamente mq. 53.859,00;	
L'anno duemila ventiquattro, il giorno () del mese di in Vittoria presso ed in presenza del Dott.	
, autorizzato a rogare gli atti in forma pubblica -	
amministrativa, ai sensi e per gli effetti della L, si	
sono presentati:, nato a il, in qualità di Dirigente della	
Direzione Territorio e Patrimonio del Comune di Vittoria, con sede in Via	
Bixio n. 34, ivi domiciliato per la carica, il quale interviene nella presente	
convenzione in questa qualità, in nome e per conto, e in rappresentanza e	
nell'esclusivo interesse dell'Ente medesimo, giusta Delibera della Giunta	
Municipale n. del, domiciliato, per le funzioni che espleta presso	
la casa Comunale C.F. 82000830883.	
Il Sig, nato a (), in data e residente, a () in	
, n°, C.F.:, nella qualità di titolare della ditta	

individuale con sede in in, n con P.I		individuale	con	sede	in	in _	, n.	con P.I.	
---------------------------------------	--	-------------	-----	------	----	------	------	----------	--

iscritta al Registro delle Imprese di, con sede legale a
nnnn.
dell'impianto fotovoltaico di che trattasi.
<u>PREMESSO</u>
che la ditta MANZANO SOLAR SRL, società operante nel campo delle
energie rinnovabili, in conformità alle norme vigenti in materia nello Stato
Italiano e nella Regione Siciliana, ha presentato, in data <u>23/10/2023</u>
prot./SUAP 5063 – 16862621006 - Pratica n. 16862621006 -14102023-1217
codice IUV / codice TRN n. 1201232960403164 – pervenuta via PEC in data
10/11/2023 ore 09:27 Prot. REP_PROV_RG/RG-SUPRO 0035694/10-11-
2023, a questo Comune un progetto per la realizzazione di un Impianto
Estavoltaias dal tina Cuid. Compostad non la madyaisma di angueia elettuisa
Fotovoltaico del tipo Grid – Connected, per la produzione di energia elettrica,
avente potenza nominale pari a KWp. <u>3.571,00</u> ubicato in <u>c.da Marchetta</u> , da
collocare A TERRA ricadente nell'ambito del PRG del Comune di VITTORIA,
in z.t.o. "E", iscritta al catasto Terreni, al Foglio 51, Particelle n.
178,259,260,261,262,263,699,104,151,162,164,165,166,167,168,169,176,177,
328,335,336,687,706,179 e 540 estese complessivamente mq. 53.859,00 ;
• con deliberazione della G.M. N. 248 del13/04/2010 furono approvati
"DIRETTIVE E CRITERI D'INDIRIZZO PER L'ESAME DEI PROGETTI DI
IMPIANTI DA FONTI RINNOVABILI;
• il ministero dello sviluppo economico ha emanato, con decreto 10
settembre 2010 (Gu 18 settembre 2010 n. 219) le "Linee guida per
l'autorizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili";
• la Regione Siciliana ha recepito detto decreto con D.P. reg. 18/07/2012, n.
48. (GURS 17/08/2012, n. 34 S.O. n. 35);
I 'allegato 2 alla lettera h) al decreto definisce l'entità massima delle misure

di compensazione, nella misura massima del 3% dei ricavi derivanti dalla produzione dell'impianto;

<u>VISTA</u>

la Deliberazione della Commissione Straordinaria con i poteri del Consiglio Comunale n. 42 del 29 luglio 2021 che stabilisce le "Direttive e Criteri per l'Esame dei progetti di Impianti da Fonti Rinnovabili Adeguamento ad intervenute nuove normative", secondo la quale è stato determinato il calcolo delle misure compensative, attuando quanto previsto dall'All. 2 lettera h) del D.M. del 10/09/2010 (3% dei ricavi derivanti dalla produzione dell'impianto); la Deliberazione della Giunta Comunale n. 154 del 02/04/2024 che stabilisce le "Direttive e Criteri per l'Esame dei progetti di Impianti da Fonti Rinnovabili – Adeguamento ad intervenute nuove normative", secondo la quale è stato determinato il calcolo delle misure compensative, attuando quanto previsto dall'All. 2 lettera h) del D.M. del 10/09/2010 (3%) dei ricavi derivanti dalla produzione dell'impianto) e sono stati riformulate le Convenzioni Tipo; La relazione tecnica e parere dell'Ufficio Unico dell'Energia – Direzione -Urbanistica ed Ecologia del 16/05/2024 Verb. n. 46, che al presente atto viene integralmente richiamata intendendosi come facente parte integrante e sostanziale, che le parti dichiarano di conoscere ed accettare in ogni sua parte. **CONSIDERATO** - che il progetto non prevede misure di mitigazione ambientale di cui al punto 6), se non quelle obbligatorie previste dal punto 20) del dispositivo PEARS, riguardanti la fascia alberata di ml. 10 lungo il confine. **RITENUTO** - di dover compensare la occupazione di territorio con le misure di

compensazione previste dall'art. 7 del dispositivo PEARS, da proporre *entro*

	tre mesi a decorrere dalla data di ottenimento del titolo abilitativo	
	dell'Impianto Fotovoltaico di che trattasi (P.A.S.), di dover ribadire le	
	condizioni di cui al punto 20) del dispositivo PEARS. QUANTO SOPRA	
	PREMESSO, CONSIDERATO E RITENUTO FRA LE PARTI, SI	
	CONVIENE E STIPULA QUANTO SEGUE:	
	Art. 1 – Oneri ed obblighi della ditta:	
	La ditta <u>MANZANO SOLAR SRL</u>	
	a) Si impegna espressamente:	
	1. a mantenere i muri di pietra a secco eventualmente esistenti nell'area di	
	intervento e a curarne la costante manutenzione, per tutto il periodo di	
	funzionalità dell'impianto;	
	2. a piantumare la fascia di ml. 10 sul confine dell'intervento con vegetazione	
	autoctona e/o storicizzata, compatibile con la piena funzionalità degli impianti,	
	individuando nel carrubo e nell'ulivo e nel mandorlo essenze sicuramente	
	compatibili, e curandone la manutenzione per tutto il periodo di funzionalità	
	dell'impianto;	
	3. ad impiantare nella suddetta fascia e mantenerne in vita gli eventuali alberi	
	di carrubo o di ulivo o di mandorlo espiantati per la realizzazione	
	dell'impianto;	
	4. a sostituire gli alberi che, per qualunque motivo non dovessero attecchire,	
	con altri di eguale grandezza e tipicità.	
	b) Si impegna, inoltre:	
1.	a realizzare direttamente con onere finanziario a suo integrale carico,	
	"Intervento di scarificatura del manto stradale esistente e fornitura e posa in	
	opera, a perfetta regola d'arte, di asfalto bituminoso e relativa segnaletica	
	orizzontale per il ripristino del manto delle strade Comunali di Vittoria e	

Scoglitti", sino alla concorrenza dell'importo di €. 82.357,41 oltre IVA,	
oneri tecnici (progettazione, D.L., ecc.) ed oneri per la sicurezza di cui al D.lgs. nº	
81/2008 e ss.mm.ii., che sono a carico della ditta MANZANO SOLAR SRL;	
Sono esclusi, dallo scopo della presente convezione, la gestione dell'iter	
autorizzativo e le responsabilità legate all'ottenimento delle autorizzazioni	
necessarie alla realizzazione dell'opera, che saranno interamente a carico del	
Comune di Vittoria.	
Inoltre, si intendono inclusi, a carico della ditta, i potenziali oneri aggiuntivi	
provenienti da spese istruttorie, etc. e specifiche prescrizioni, delle Autorità,	
quali interventi di demolizione, rifacimento, movimentazione terra, indagini	
archeologiche.	
2. a prestare, a Garanzia dell'esecuzione delle opere compensative, una	
fideiussione bancaria per l'importo di €. 110.358,93 n°del	
rilasciata da, comprensiva	
dell'importo dell'IVA, degli oneri tecnici (progettazione, D.L., ecc.) ed oneri	
per la sicurezza, di cui al D.lgs. n° 81/2008 e ss.mm.ii., quest'ultimi	
quantificati convenzionalmente nella misura del 10% dell'importo dei lavori,	
alla stipula della presente Convenzione, in modo da consentirne la	
realizzazione da parte del Comune in caso di inadempienza.	
3. a redigere, a proprie spese, il progetto esecutivo delle opere, che saranno	
individuate dall'Amministrazione Comunale su proposta della Direzione	
Urbanistica ed Ecologia, in base al vigente prezziario della Regione Sicilia, da	
sottoporre all'approvazione dello stesso Comune con le modalità ed i termini	
stabiliti in sede di Conferenza dei Servizi, così come normata dal D.lgs. n°	
36/2023 e ss.mm.ii.	
4. a realizzare tutte le opere compensative, di cui al precedente punto, <i>entro tre</i>	
mesi a decorrere dalla data di ottenimento del titolo abilitativo dell'Impianto	

Fotovoltaico di che trattasi (P.A.S.).

- 5. a sottoporre a certificato di regolare esecuzione le opere entro e non oltre gg. 30 (trenta) dalla loro ultimazione, ai sensi della normativa vigente.
- 6. a consegnare le opere al Comune entro e non oltre gg. 15 (quindici)

dall'avvenuto rilascio del Certificato di Regolare Esecuzione.

c) si impegna, infine, in base alle regole generali vigenti nel Comune per la

realizzazione di opere nel suo territorio:

- 1. a consentire l'accesso all'impianto fotovoltaico per eventuali controlli, ai
- 2. a comunicare l'inizio e l'ultimazione dei lavori dell'impianto.

funzionari e/o amministratori che saranno all'uopo delegati.

Art. 2 - Inottemperanza

Nel caso in cui entro il termine di cui al punto b) capoverso 4 non dovessero essere realizzate tutte le opere di compensazione, il Comune avrà facoltà di chiedere il versamento del Valore pattuito o la parte residua dello stesso, oppure, in caso di inottemperanza avrà facoltà di incamerare la fidejussione prestata, con la quale realizzerà direttamente le Opere compensative, restando inteso che il pagamento delle somme o l'incameramento della fideiussione avrà effetto liberatorio per la ditta relativamente all'obbligo assunto con la presente convenzione.

Art. 3 – Esecuzione dei lavori di compensazione

I lavori di compensazione, considerati per similitudine assimilabili alle opere di urbanizzazione da realizzare in attuazione di una lottizzazione, saranno eseguiti sotto la direzione di tecnico di fiducia della società ed avranno un Responsabile del Procedimento (R.U.P.) nominato dal Comune, con onere economico pari al 2% dell'importo delle opere compensative da realizzare a carico della ditta e comunque nel rispetto della normativa cogente vigente in materia.

La corretta esecuzione sarà certificata mediante certificato di regolare esecuzione, redatto dalla direzione lavori ed approvati dal R.U.P. Entro 30 (trenta) giorni dalla stipula della presente Convenzione verrà convocata la Conferenza di Servizi per comunicare alla ditta l'intervento da realizzare come opera compensativa e per definirne il relativo iter procedimentale. Art. 4 – Oneri ed obblighi del Comune Il Comune si impegna: a) ad individuare le opere compensative da realizzare, relativamente alle opere di riqualificazione di spazi urbani ed eventuali altre opere consentite dall'art. 7 del P.E.A.R.S., e comunicarle formalmente, con eventuale accompagnato dalle somme destinate ad ogni lavoro, entro 30 giorni dalla stipula della presente Convenzione; b) a nominare un responsabile unico del progetto per tutte le opere da realizzare individuato tra i propri dipendenti. Art. 5 – Norme generali 1. L'efficacia della presente convenzione è subordinata alla realizzazione delle opere compensative entro tre mesi a decorrere dalla data di ottenimento del titolo abilitativo dell'Impianto Fotovoltaico di che trattasi (P.A.S.), a cura della ditta MANZANO SOLAR SRL. 2. Le eventuali controversie che dovessero insorgere durante l'esecuzione e/o per l'applicazione della presente convenzione saranno devolute alla giurisdizione ordinaria. 3. Il foro competente è quello di Ragusa. 4. Ai fini fiscali e della registrazione l'impresa dichiara di essere soggetta all'I.V.A.