## MODELLO UNICO PER LA REALIZZAZIONE, LA CONNESSIONE E L'ESERCIZIO DI IMPIANTI FOTOVOLTAICI SU EDIFICI O SU STRUTTURE E MANUFATTI FUORI TERRA DIVERSI DAGLI EDIFICI

Spett.le Germano Industrie Elettriche S.r.l. Via Luigi Zuppetta 7/D 70121 – BARI (BA)

### **PARTE I**

(da inviare prima dell'inizio dei lavori)

(ua iliviare prima dell'ilizio del lavori)					
II/La sottoscritto/a		, nato/a a			
il, codice fiscale					
e residente in	(	) alla Via			
Recapiti: tel. fisso	, cellulare	, email			
e falsità negli atti, richiamate da  Proprietario; Proprietario di altro dir Amministratore del con	ll'art. 76 delle stesso D.P.R, nell	pevole delle sanzioni penali nel c la qualità di (barrare con X l'opzione corret to dell'assemblea condominiale;			
Preso atto di quanto riportato nell'informativa Privacy ai sensi dell'Art. 13 del Regolamento europeo in materia di protezione dei dati personali n. 2016/679 (di seguito "GDPR") riportata in calce al presente modello unico per la realizzazione, la connessione e l'esercizio di impianti fotovoltaici integrati su edifici o su strutture e manufatti fuori terra diversi dagli edifici					
	COM	IUNICA			
che in data darà inizio alle opere per la realizzazione dell'impianto fotovoltaico denominato					
di <b>Potenza di picco pari a</b> [kW] e con Potenza Nominale complessiva degli inverter pari a [kW] presso il punto in prelievo identificato con POD su					
☐ Edificio;					
☐ Struttura o manufatto	fuori terra diverso dagli edifici;				
sito in ISOLE TREMITI (FG) alla vi	a /piazza		n		
☐ censito in Catasto Fabb	icati al foglio par	t sub			
non censito in Catasto Fabbricati ai sensi dell'articolo 3, comma 3 del Regolamento recante norme in tema di costituzione del catasto dei fabbricati e modalità di produzione ed adeguamento della nuova cartografia catastale di cui al Decreto Ministeriale 2 gennaio 1998					
post produzione bidirezi	rezionale; onale in correnteonale.				

# MODELLO UNICO PER LA REALIZZAZIONE, LA CONNESSIONE E L'ESERCIZIO DI IMPIANTI FOTOVOLTAICI SU EDIFICI O SU STRUTTURE E MANUFATTI FUORI TERRA DIVERSI DAGLI EDIFICI

#### RICHIEDE

	KICHIEDE				
la c	onnessione alla rete elettrica dell'impianto, per una Potenza in Immissione complessiva pari a [kW];				
	AUTORIZZA				
il ge	estore di rete a procedere all'addebito dei costi di connessione alla rete elettrica sul proprio conto corrente, intestato a				
	IBAN				
	DICHIARA				
	di aver preso visione e di accettare le modalità e le condizioni contrattuali definite dal gestore di rete per la connessione e i relativi costi nel caso di lavori semplici, come definiti nel TICA;				
-	che l'impianto sarà realizzato nel rispetto delle disposizioni di cui all'articolo 7-bis, comma 5, del decreto legislativo n. 28 del 2011 e che, quindi, non necessita di alcun atto di assenso comunque denominato;				
c)	c) di volersi avvalere del ritiro dell'energia elettrica da parte:				
	del GSE per richiedere il				
	☐ servizio di Scambio sul Posto;				
	☐ ritiro dedicato e per tale regime chiede l'applicazione del:				
	☐ ( <b>PO</b> ) Prezzo Orario;				
	☐ ( <b>PMG</b> ) Prezzo Minimo Garantito (ove applicabile);				
	(solo nel caso di scelta del Ritiro Dedicato) che per la realizzazione dell'impianto:				
	☐ intende				
	☐ non intende				
	richiedere l'applicazione delle detrazioni di cui ai commi 5 e 6 dell'articolo 119 del DecretoLegge 19 maggio 2020, n.34, coordinato con la legge di conversione 17 luglio 2020, n. 77 (c.d. Superbonus 110%);				
	di un utente del dispacciamento diverso dal GSE per la cessione a mercato.				
-	che l'impianto rispetta tutte le seguenti caratteristiche:  i. sarà realizzato presso un cliente finale già dotato di un punto di prelievo attivo;  ii. avrà potenza nominale complessiva non superiore a <b>200 kW</b> , calcolata come previsto nel TICA (art. 1.1 lettera aaa);				
	<ul> <li>e) di conferire mandato con rappresentanza al gestore di rete per l'attività di caricamento dell'anagrafica dell'impianto sul portale Gaudì e per quella di trasmissione dati al GSE (nei casi di scambio sul posto o ritiro dedicato) o all'Utente del dispacciamento diverso dal GSE (nel caso di cessione a mercato);</li> </ul>				
f)	che darà tempestiva informazione circa ogni eventuale variazione dei dati dichiarati.				
	ALLEGA				
Sca Eve Eve	rema elettrico unifilare dell'impianto e l'aggiornamento del piano di protezioni dell'impianto. nsione documento d'identità. entuale delega alla presentazione della domanda. entuale mandato con rappresentanza del cliente finale ai fini dell'accettazione del contratto di scambio sul posto hiarazione per la gestione del servizio di misura (ove richiesto)				
Lu	logo e Data, Firma				

### MODELLO UNICO PER LA REALIZZAZIONE, LA CONNESSIONE E L'ESERCIZIO DI IMPIANTI FOTOVOLTAICI SU EDIFICI O SU STRUTTURE E MANUFATTI FUORI TERRA DIVERSI DAGLI EDIFICI

Spett.le Germano Industrie Elettriche S.r.l. Via Luigi Zuppetta 7/D 70121 – BARI (BA)

#### **PARTE II**

(da inviare alla fine dei lavori)

II/La sottoscritto/a		in	qualità di soggetto che
ha presentato la domand	a di connessione identificata con codice identi	ficativo nr	
Ai sensi degli art. 46 e 47	del D.P.R. 445 del 28/12/2000, consapevole	delle sanzioni penali nel caso di di	chiarazioni non veritiere
e falsità negli atti, richiam	nate dall'Art. 76 delle stesso D.P.R.		
	COMUNICA		
che in data	sono terminati i lavori di 🛘 reali.	zzazione / 🗖 modifica senza incre	emento della potenza ir
immissione richiesta dell'	impianto fotovoltaico e delle eventuali opere	funzionali alla connessione. La <b>Pot</b>	tenza di Picco "as build'
è pari a[I	kW]. La Potenza Nominale complessiva degli ii	nverter "as built" è pari a	[kW].
(solo in caso di installazio	ne dei dispositivi di accumulo)		
La capacità dei disposit	tivi di accumulo "as built" è pari a	[kWh] e sono installat	i secondo la seguente
configurazione:			
☐ lato produzione mon	odirezionale;		
☐ lato produzione bidir	ezionale in corrente	(continua/alternata);	
□ post-produzione bidi	rezionale.		
	convertitori mono/bidirezionale del sistema		
il modello dei moduli, d così declinata:	egli inverter, dei sistemi di protezione di inte	rfaccia e degli eventuali sistemi c	li accumulo installati è
	: Marca, Mo	dello	
Inverter: Marca	, Modello	è pari a	[kW]
Sistemi di Accumulo: Ma	rca, Modello	oè par	i a[kW]
	AUTORIZZA		
☐ il GSE a procedere all	'accredito dei proventi derivanti dall'erogazio	ne del	
servizio di <b>scambi</b>	io sul posto da esso erogato sul proprio conto	corrente, intestato a	
in (	qualità di cliente finale, IBAN		
<del></del>	,		
☐ regime di <b>ritiro d</b>	edicato da esso erogato sul proprio conto co	orrente, intestato a	
, in (	qualità di cliente finale, IBAN		
	DICHIARA		

#### DICHIARA

- a) che l'impianto è stato realizzato nel rispetto delle disposizioni di cui all'articolo 7-bis, comma 5, del decreto legislativo n. 28 del 2011;
- b) che la progettazione e realizzazione dell'impianto e delle opere connesse è stata realizzata in conformità alle disposizioni DM 37/2008 in materia di sicurezza degli impianti e che, presso l'impianto, è resa disponibile la relativa documentazione, ivi inclusa la dichiarazione di conformità di cui al suddetto decreto;

### MODELLO UNICO PER LA REALIZZAZIONE, LA CONNESSIONE E L'ESERCIZIO DI IMPIANTI FOTOVOLTAICI SU EDIFICI O SU STRUTTURE E MANUFATTI FUORI TERRA DIVERSI DAGLI EDIFICI

- c) che l'impianto e le opere connesse sono stati realizzati in conformità alla norma tecnica CEI 0-21 recante "Regola tecnica di riferimento per la connessione di Utenti attivi e passivi alle reti BT delle imprese distributrici di energia elettrica" e successive modifiche e integrazioni (per impianti in BT) ovvero che l'impianto e le opere connesse sono stati realizzati in conformità alla norma tecnica CEI 0-16 recante "Regola tecnica di riferimento per la connessione di Utenti attivi e passivi alle reti AT ed MT delle imprese distributrici di energia elettrica" (per impianti in MT) ovvero che l'impianto e le opere connesse sono stati realizzati in conformità al Codice di trasmissione, dispacciamento sviluppo e sicurezza della rete di Terna S.p.A.(per gli impianti AT RTN);
- d) [laddove applicabile] di aver preso visione e di accettare il regolamento di esercizio;
- e) [laddove applicabile] di aver preso visione e di accettare il contratto di erogazione del servizio di scambio sul posto/ritiro dedicato con il GSE;
- f) che darà tempestiva informazione circa ogni eventuale variazione dei dati dichiarati;
- g) nei casi previsti dalla normativa vigente, di essere titolare di licenza di officina elettrica, ovvero di aver presentato denuncia di apertura di officina elettrica all'Agenzia delle Dogane;
- h) che si renderà disponibile a partecipare ad indagini statistiche a campione effettuati dal GSE in relazione alle caratteristiche e al funzionamento dell'impianto.

ALLEGA				
Regolamento di esercizio (ove previsto) Contratto per la gestione del servizio di misura (ove previsto)				
Luogo e Data,				