## 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

## PARTE I

(da inviare prima dell'inizio dei lavori)

	(=== ==
	critto, residente nel Comune, il, residente nel Comune, CAP
	, c.f./P.IVA, Cell, recapiti:
ai sensi d	degli Art. 46 e 47 del D.P.R. 445 del 28/12/2000, consapevole delle sanzioni penali nel caso di dichiarazioni non e e falsità negli atti, richiamate dall'Art.76 dello stesso D.P.R., nella qualità di:
	Proprietario; Proprietario di altro diritto reale di godimento; Amministratore di condominio sulla base di mandato dell'assemblea condominiale; Altro (specificare)
protezio	tto di quanto riportato nell'informativa Privacy ai sensi dell'Art. 13 del Regolamento europeo in materia di one dei dati personali n. 2016/679 (di seguito "GDPR") riportata in calce al presente modello unico per la zione, la connessione e l'esercizio di impianti fotovoltaici su edifici o su strutture e manufatti fuori terra diversi lifici
	COMUNICA
Potenza	latadarà inizio alle opere per la realizzazione dell'impianto fotovoltaico denominato di a di picco pari a [kW] e con Potenza Nominale complessiva degli inverter pari a[kW] presso il punto di o identificato con PODsu:
×	Edificio Struttura o manufatto fuori terra diverso dagli edifici
	) via/piazza n n, Comune
	ia () censito in Catasto Fabbricati:
	Foglio par sub
	Foglio par sub Foglio par sub
	Non censito in Catasto Fabbricati ai sensi dell'articolo 3, comma 3 del <i>Regolamento recante norme in tema d.</i> costituzione del catasto dei fabbricati e modalità di produzione ed adeguamento della nuova cartografia catastale di cui al Decreto Ministeriale 2 gennaio 1998
	Saranno installati dispositivi di accumulo per una capacità nominale pari akWh secondo la seguente configurazione
	<ul> <li>□ lato produzione monodirezionale;</li> <li>□ lato produzione bidirezionale in corrente continua. (continua/alternata);</li> <li>□ post produzione bidirezionale.</li> </ul>
La poter	nza nominale del convertitore mono/bidirezionale del sistema di accumulo è pari a [kW]
	RICHIFDF

## **AUTORIZZA**

	e di rete a procedere all'addebito dei costi di connessione alla rete elettrica sul proprio conto corrente, intestato
	, <del></del>
	DICHIARA
a)	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;
b)	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)	di volersi avvalere del ritiro dell'energia elettrica da parte del  XGSE per richiedere il ritiro dedicato e per tale regime chiede l'applicazione del  X (PO) Prezzo Orario;  O (PMG) Prezzo Minimo Garantito (ove applicabile);
	□ di un utente del dispacciamento diverso dal GSE per la cessione al mercato
d)	<ul> <li>che l'impianto rispetta tutte le seguenti caratteristiche:</li> <li>i. sarà realizzato presso un cliente finale già dotato di un punto di prelievo attivo;</li> <li>ii. avrà potenza nominale complessiva non superiore a 200 kW, calcolata come previsto nel TICA (art. 1.1 lettera aaa);</li> </ul>
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 o all'Utente del dispacciamento diverso dal GSE (nel caso di cessione a mercato);
f)	che darà tempestiva informazione circa ogni eventuale variazione dei dati dichiarati.
	ALLEGA
	<ul> <li>a) Schema elettrico unifilare dell'impianto e l'aggiornamento del piano di protezioni dell'impianto;</li> <li>b) scansione documento d'identità del dichiarante;</li> <li>c) eventuale delega alla presentazione della domanda;</li> <li>d) dichiarazione per la gestione del servizio di misura (ove richiesto).</li> </ul>
Lu	ogo e data