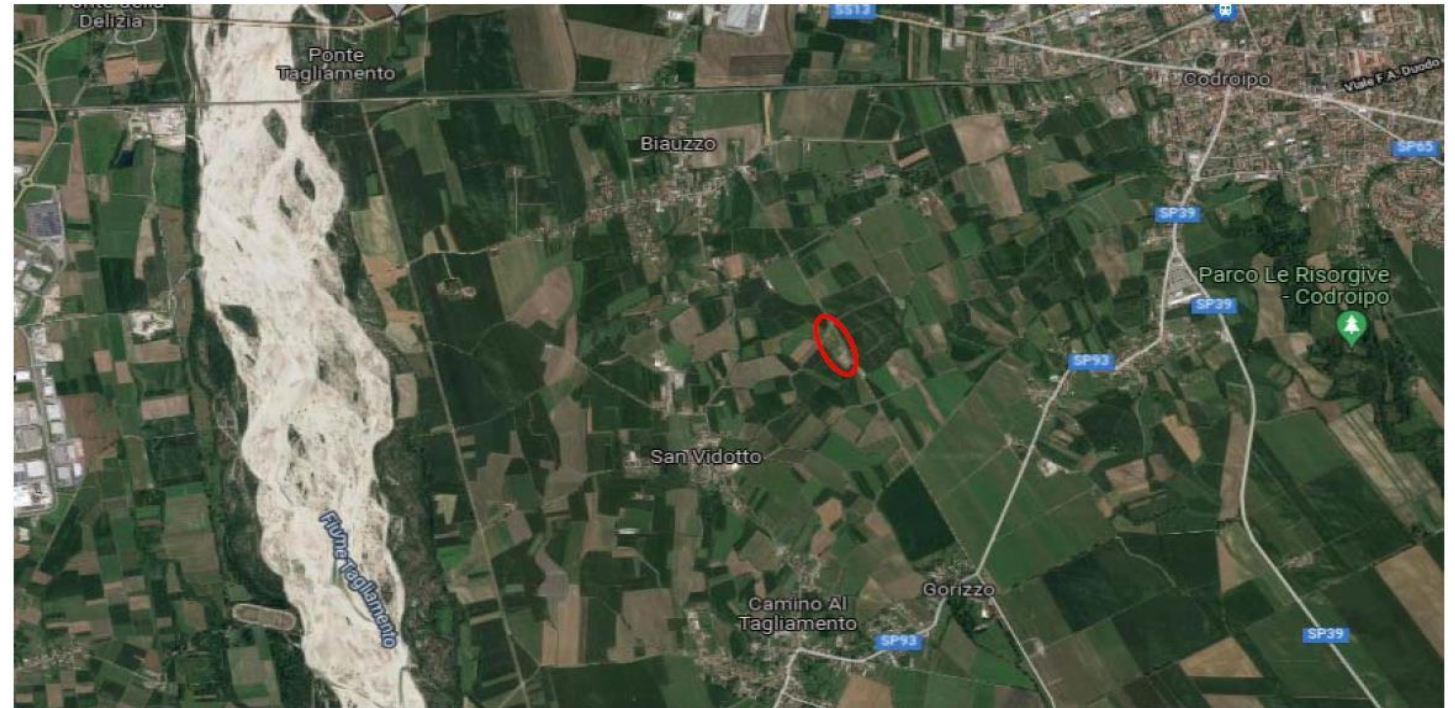


Location CAMINO al TAGLIAMENTO

Status **RTB**

Type of transfer

Capitalized SPV (share capital fully paid up 111,500.00) owner of the Project authorized in DILA c/o the competent Municipality and Owner of the land



Camino al Tagliamento (UD) - FVG - power 0,980 MW

PV PROJECTS Camino al Tagliamento (UD)

Connection

CAMINO al TAGLIAMENTO

The connection fee is **€ 96.798,74, including VAT**.
TICA Acceptance of € 29.039,62 (including VAT), equal to 30% of the total amount above, already paid.

Balance of € 67.759,12 (70% of the total amount, including VAT), should be paid upon notification of start of construction activities at expenses of the potential investor.

Power 0,980 MW

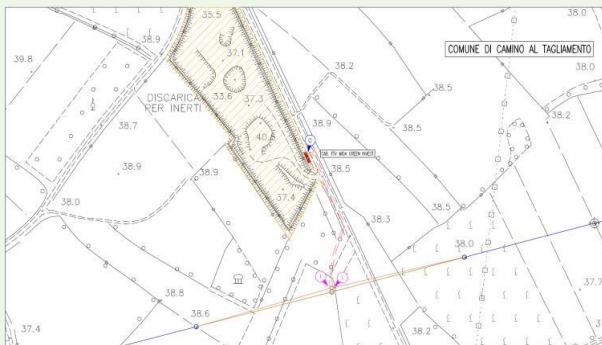
The solution includes the grid connection you specified, pursuant to Article 6.4 of the TICA and subsequent amendments, with a maximum injection power of 980 kW.

This solution involves the construction of a new grid connection system, the details of which are provided below.
ELECTRICAL INSTALLATION, MV LINE DISCONNECTION COMPONENTS IN NEW CABIN 1, ADDITIONAL 185MM² UNDERGROUND CABLE. 160M GROUND CABLE.

Please note that, as required by the TICA, you have the right to carry out the aforementioned works yourself.

This solution includes the following work, which can only be performed by E-DISTRIBUZIONE

TRANSFORMER 40 MVA, REPLACEMENT OF EXISTING SUPPORT AND CONDUCTOR RE-TIGHTENING, UP REMOTE CONTROL EQUIPMENT AND GSM MODULE



Updated deadline with Enel for End March 2026 connection



Terna	Attestazione Gaudi
Codice Richiesta: RC_3561830	
Terna attesta l'adempimento degli obblighi informativi previsti dall'art. 5 della deliberazione dell'Autorità per l'energia elettrica e il gas ARG/elt 124/10.	
Ai sensi dell'art. 36 comma 3 della deliberazione ARG/elt 125/10 il Gestore di Rete riceve la presente attestazione deve verificare che i dati riportati siano coerenti con quelli comunicati dal richiedente in fase di richiesta della connessione, ivi inclusi i dati presenti sullo schema unitario firmato dal tecnico abilitato, con particolare riferimento alla taglia dell'impianto e alle informazioni relative al punto di connessione.	
Richiesta effettuata da:	Mida Green Invest Srl
Codice CENSIMP:	IM_2641275
Nome Impianto:	Camino al Tagliamento
Tipologia Impianto:	SOLARE-FOTOVOLTAICO
Codice di rintracciabilità:	370176973
Ubicazione Impianto:	Camino Al Tagliamento, UD, Italia 33030 CAMINO AL TAGLIAMENTO (UDINE)
Gestore della rete elettrica a cui l'impianto è connesso:	E-DISTRIBUZIONE S.P.A.
Data di Convalida:	16/07/2025 00:00:00
Numero versione attestato:	1
L'impianto non dispone di un sistema di accumulo	
Produttore dell'Impianto	
Rag. Sociale:	Mida Green Invest Srl
P.IVA / Cod. Fisc.:	01927220937
Indirizzo:	VIA CRISTOFORO COLOMBO 348 00145 ROMA (ROMA)

DOC 00b -ELENCO DOCUMENTI E TAVOLE

PHA 001 – CAMINO AL TAGLIAMENTO - DILA

CODICE

TITOLO ELABORATO

DOC 00a	D.I.L.A.
DOC 00b	Elenco Documenti e Tavole
DOC 01	Relazione Illustrativa
DOC 02	Relazione Tecnica
DOC 03	Piano Particellare del Parco e Opere di Connessione
DOC 04	Cronoprogramma – Diagramma di Gantt
DOC 05	Relazione Ricadute Socio-Economiche
DOC 06	Relazione Dismissione dell’Impianto e Ripristino dell’Area
DOC 07	Relazione Fotografica
DOC 08	Dichiarazione Compatibilità Urbanistica e Altro
DOC 09	Asseverazione Emissioni Elettromagnetiche
DOC 10	Asseverazione D.lgs. 28_2011
DOC 11	Relazione Acustica
DOC 14a	Calcoli Strutturali Cabina di Consegna
DOC 14b	Calcoli Strutturali Cabina di Raccolta
DOC 14d	Relazione sui materiali Cabina di Consegna
DOC 14e	Piano di Manutenzione Cabina di Consegna
DOC 14f	Relazione sui materiali Cabina di Raccolta
DOC 14g	Piano di Manutenzione Cabina di Raccolta
DOC 14h	Disegni strutturali Cabina di Consegna
DOC 14i	Disegni strutturali Cabina di Raccolta
DOC 15	Prime Indicazioni sulla Sicurezza
DOC 16	Relazione Gestione Terre e Rocce da Scavo
DOC 17	Relazione Geologica Preliminare
DOC 18a	TICA
DOC 18b	Voltura TICA
DOC 18c	Accettazione TICA
DOC 19a	Patto di Opzione
DOC 19b	Servitù Elettrodotto

DOC 21	Chiusura Attività Cava/Discarica
DOC 26	Notifica Istanza Deposito Strutture al Genio Civile
DOC 27	Notifica Istanza Deposito Opere Minori al Genio Civile

ELABORATI GRAFICI

TAV 01	Estratto Mappa Catastale
TAV 02a	Estratto Piano Regionale
TAV 02b	Estratto Piano Provinciale
TAV 02c	Estratto Piano Comunale
TAV 03	Estratto CTR
TAV 04	Ortofoto
TAV 06	Rilievo Topografico
TAV 07	Planimetria Generale – Layout Intervento
TAV 08	Recinzione e accessi
TAV 09	Mitigazione ambientale
TAV 10	Render Impianto
TAV 11	Struttura Sostegno Pannelli
TAV 12	Cabina di Raccolta Parco Solare
TAV 13	Sezioni di Scavo
TAV 14	Schema Unifilare
PDD 01	Corografia di Inquadramento Connessione
PDD 02	Planimetria di Progetto Connessione
PDD 03	Mappa Catastale Connessione
PDD 04	Cabina di Consegna Connessione
PDD 05	Sezioni di Scavo Connessione
PDP 01	Trasmissione Progetto di Connessione
PDP 02	Validazione Progetto di Connessione
PDR 01	Relazione Tecnica Connessione
PDR 02	Progetto Proled Connessione

List of documents and design submitted for the DILA and SUAP application



Prot. n.01438
Riferimento prot. n. 805/2025
Pratica Edilizia n. 2024/018DILA

Camino al Tagliamento 11 aprile 2025

Via PEC >

Via PEC >

Via PEC >

OGGETTO: Pratica **SUAP 0192/22093/-26062024-1700**.
DILA PER PARCO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 0,980 MW.
ATTESTAZIONE DI DECORSO DEI TERMINI E ACCOGLIMENTO DOMANDA.

Con riferimento alla D.I.L.A. da Voi presentata in data 28.06.2024 prot. 2700, per la realizzazione di un parco fotovoltaico della potenza di 0,980 MW su un'area ex discarica d'inerti, attesto il decorso dei termini del procedimento e pertanto l'accoglimento dell'istanza, ai sensi dell'art. 20 comma 2bis della Legge n. 241 del 07.08.1990, si comunica inoltre che decorsi dieci giorni dalla richiesta di attestazione, la stessa può essere sostituita da una dichiarazione dell'interessato ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. n. 445 del 28 dicembre 2000.

Distinti saluti.

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO
TECNICO – MANUTENTIVO
geom. Giancarlo BIANCHINI
Il presente documento è sottoscritto con firma digitale
ai sensi del D.lgs. n. 82/2005 e quindi allegato cartaceo
riproduzione cartacea dell'originale depositato presso l'archivio informatico
del Comune di Camino al Tagliamento

Firmato digitalmente da
GIANCARLO BIANCHINI
Firmato il 11/04/2025 12:00
Seriale Certificato: 12780358
Valido dal 18/08/2022 al 18/08/2025
Attesto Qualità Elettronica Sigetec SP A

COMUNE DI CAMINO AL TAGLIAMENTO (UD)
Sede: Via Roma, 2 - 33030 Camino al Tagliamento (UD)
Codice Fiscale 80006410304 - Partita Iva 00462210303
SITO: <http://www.comune.caminoaltagliamento.ud.it>
PEC: comune.caminoaltagliamento@certgov.fvg.it
UNITA ORGANIZZATIVA UFFICIO TECNICO
Responsabile del procedimento è il geom. Giancarlo BIANCHINI
Responsabile dell'istruttoria: geom. Dolores REBBELATO
Tel. 0432 919000 int. 2
E-mail: tecnico@comune.caminoaltagliamento.ud.it

AREA TECNICA/FV/E. EDILIZIA/S. PRATICHE EDILIZIE/024/0254_018 DILA/0254_018 attestazione.docx

Economics - Fulfillments & next steps							
						Costs	30% downpayment paid
TICA	PV plant	0,98	MW			€ 96.798,74	€ 29.039,62
LAND	Camino al Tagliamento - 2,14 HA ex discarica/inert waste landfill						already acquired
Development industrial PV							
		I° Milestone	upon delivery of the RTB Project at RTB				100%
LUMP SUM		At aquisition SPV with complete Project & Land acquired					
registered at temporary FERX with direct access		Feed In Tarif for 20years			€/MWh 77 +10		Work to begin by 15 December '25

The figure is an aerial photograph of a coastal area. A red outline highlights a specific region, likely the study area. A blue outline highlights another region, possibly a different study area or a reference area. The map includes labels for 'Ruta 200 km/h' and 'Ruta 100 km/h', indicating different road types or speeds. The map also shows various geographical features, including roads, fields, and a body of water.

5