

MWEB_2023_2065Ver.1

Richiedente

Nome	PAVESI SOLAR	Cognome		C.F./P.IVA	03033850359
Citta	Albinea	Provincia	RE	CAP	42020
Indirizzo	VIA VITTORIA NENNI			NR	8/1
Email	rinoboch@gmail.com		PEC	pavesisolarsrl@legalmail.it	
Telefono	0522599182	Cellulare	3665945311	Fax	

Proprietario

Nome	PAVESI SOLAR	Cognome		C.F./P.IVA	03033850359
Citta	Albinea	Provincia	RE	CAP	42020
Indirizzo	VIA VITTORIA NENNI			NR	8/1
Email	rinoboch@gmail.com		PEC	pavesisolarsrl@legalmail.it	
Telefono	0522599182	Cellulare	3665945311	Fax	

Tecnico

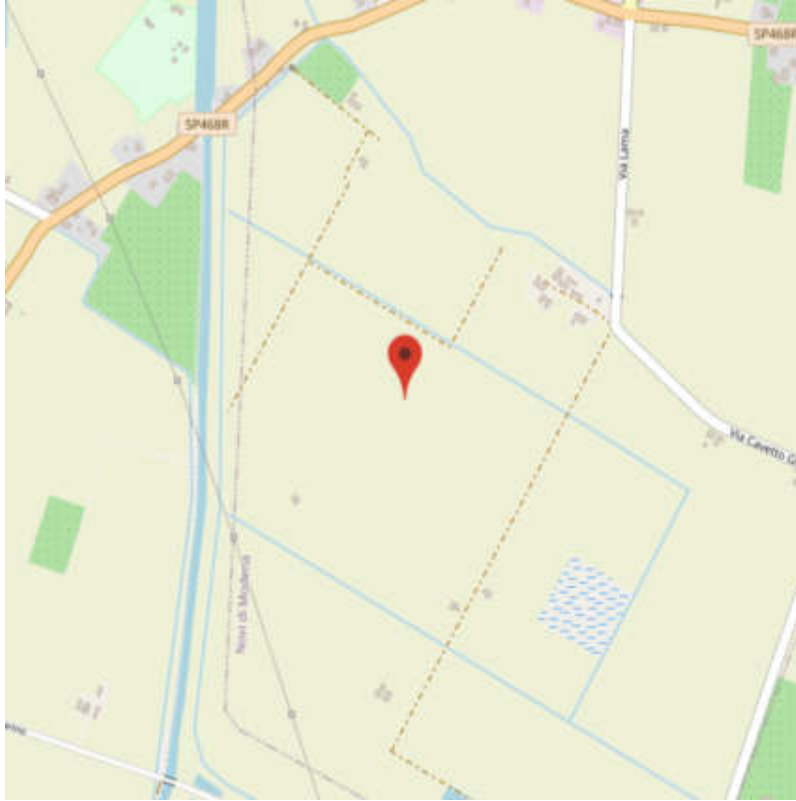
Nome	Vito	Cognome	Calìo
Nome Registro	Ingegneri Prov. Bari	Numero Registro	6566

Dati Ostacolo

Tipologia Ostacolo	Impianto Fotovoltaico	Altro Tipo		Materiale	Silicio
---------------------------	-----------------------	-------------------	--	------------------	---------

Risultati

Nr	Latitudine WGS84	Longitudine WGS84	Quota terreno (m)	Altezza al top (m)	Elevazione al top (m)	Raggio (m)	Franco verticale (m)	Aeroporto più vicino	Radioassistenza più vicina
	Regione: EMILIA ROMAGNA	Provincia: MO	Città: Novi di Modena	Località: Rovereto o sulla Secchia					
1	44°48'44.0 000" N	10°56'35.0 000" E	20.00	3.30	23.30	.00	.00	CARPI/Budri- one - 6.19 Km	



Nota

Documenti Allegati

Nr	Nome	Descrizione
1	IT0MY194_PFTE_A LTRO_SIA_ENAC_S FA.pdf	Altri allegati
2	IT0MY194_PFTE_T AV1P_PRG.pdf	Altri allegati
3	IT0MY194_PFTE_A LTRO_SIA_ENAC_I GM.pdf	Cartografia IGM 1:25000
4	IT0MY194_PFTE_T AV1P_STR.pdf	Elaborato architettonico / Profilo

5	ITOMY194_PFTE_T AV1P_ORT.pdf	Immagine satellitare
---	---------------------------------	----------------------

Data 20/12/2023

Firma e timbro del Progettista / del Tecnico abilitato.....



Data: 16 gennaio 2024, 11:05:16
Da: iliospec@legalmail.it <iliospec@legalmail.it>
A: protocollo@pec.enac.gov.it
CC: pavesisolarsrl@legalmail.it
Oggetto: RICHIESTA VALUTAZIONE POTENZIALI OSTACOLI ALLA NAVIGAZIONE
AEREA PER IMPIANTO COD. PROG. IT0MY194 - RIF. PROT.
MWEB_2023_2065_Ver.1
Allegato: ITMY0194_PAVESI SOLAR.zip (18.5 MB)

Spett.le Direzione Operazioni Nord-Est ,
Il sottoscritto Ing. Vito Calìo, in qualità di progettista del progetto relativo alla "COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVANZATO, DENOMINATO "PAVESI", AVENTE POTENZA NOMINALE DI 64,3 MW_p, POTENZA IN IMMISSIONE RICHIESTA 55,2 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA DI TRASMISSIONE NAZIONALE (RTN), DA REALIZZARSI IN AGRO DI NOVI DI MODENA (MO) E DI CARPI (MO)", con la presente inoltra richiesta di valutazione potenziali ostacoli alla navigazione aerea per l'impianto in oggetto.

In allegato si trasmette la cartella in formato zip contenente la documentazione propedeutica alla suddetta richiesta di valutazione.

Cordiali saluti,
Ing. Vito Calìo

Vito Calìo
Director

ILIOS S.R.L.

M. (39) 328 481 9015 P. (39) 080 893 5086

E. v.calio@iliositalia.com W. www.iliositalia.com

A. (reg. office) Via Montenapoleone 8, 20121, Milano (MI), IT

A. (head office) Via M. D'Azeglio 2, 70017, Putignano (BA), IT

Organisation with Quality Management System

Certified ISO 9001:2015 by

EuCI European Certification Institute Ltd

Certificate No. (Certificato N.) 3692Q2201

IAF Sector (Settore IAF): 34

Data: 16 gennaio 2024, 11:05:42
Da: Posta Certificata Legalmail <posta-certificata@legalmail.it>
A: iliospec@legalmail.it
Oggetto: ACCETTAZIONE: RICHIESTA VALUTAZIONE POTENZIALI OSTACOLI ALLA NAVIGAZIONE AEREA PER IMPIANTO COD. PROG. IT0MY194 - RIF. PROT. MWEB_2023_2065_Ver.1
Allegati: daticert.xml (1021 B)
smime.p7s (9.1 KB)

Ricevuta di accettazione

Il giorno 16/01/2024 alle ore 11:05:42 (+0100) il messaggio "RICHIESTA VALUTAZIONE POTENZIALI OSTACOLI ALLA NAVIGAZIONE AEREA PER IMPIANTO COD. PROG. IT0MY194 - RIF. PROT. MWEB_2023_2065_Ver.1" proveniente da "iliospec@legalmail.it" ed indirizzato a:

protocollo@pec.enac.gov.it ("posta certificata")
pavesisolarsrl@legalmail.it ("posta certificata")
è stato accettato dal sistema ed inoltrato.

Identificativo messaggio: 628CA14E.021C80B4.11BBE354.DF52548F.posta-certificata@legalmail.it

Questa ricevuta, per Sua garanzia, è firmata digitalmente.
La preghiamo di conservarla come attestato dell'invio del messaggio

Acceptance receipt

On 16/01/2024 at 11:05:42 (+0100) the message, "RICHIESTA VALUTAZIONE POTENZIALI OSTACOLI ALLA NAVIGAZIONE AEREA PER IMPIANTO COD. PROG. IT0MY194 - RIF. PROT. MWEB_2023_2065_Ver.1", sent by "iliospec@legalmail.it" and addressed to:

protocollo@pec.enac.gov.it ("posta certificata")
pavesisolarsrl@legalmail.it ("posta certificata")
was accepted by the certified email system.

Message ID: 628CA14E.021C80B4.11BBE354.DF52548F.posta-certificata@legalmail.it

As a guarantee to you, this receipt is digitally signed.
Please keep it as a certificate of delivery of the message.

Data: 16 gennaio 2024, 12:09:21
Da: protocollo@pec.enac.gov.it
A: iliospec@legalmail.it
Oggetto: Conferma ricezione "RICHIESTA VALUTAZIONE POTENZIALI OSTACOLI ALLA NAVIGAZIONE AEREA PER IMPIANTO COD. PROG. IT0MY194 - RIF. PROT. MWEB_2023_2065_Ver.1" del 16-01-2024#153758415#

Conferma di ricezione "RICHIESTA VALUTAZIONE POTENZIALI OSTACOLI ALLA NAVIGAZIONE AEREA PER IMPIANTO COD. PROG. IT0MY194 - RIF. PROT. MWEB_2023_2065_Ver.1" del 16-01-2024

Segnatura: ENAC-PROT-16/01/2024-0006145-A
Codice Amministrazione: ENAC
Codice AOO: ENAC
Numero Protocollo: 6145
Data Protocollo: 2024-01-16
Mittente: ILIOS (PEC)

Data: 16 gennaio 2024, 11:05:51
Da: Posta Certificata Legalmail <posta-certificata@legalmail.it>
A: iliospec@legalmail.it
Oggetto: CONSEGNA: RICHIESTA VALUTAZIONE POTENZIALI OSTACOLI ALLA NAVIGAZIONE AEREA PER IMPIANTO COD. PROG. IT0MY194 - RIF. PROT. MWEB_2023_2065_Ver.1
Allegati: daticert.xml (1.2 KB)
smime.p7s (9.1 KB)

Ricevuta di avvenuta consegna

Il giorno 16/01/2024 alle ore 11:05:51 (+0100) il messaggio "RICHIESTA VALUTAZIONE POTENZIALI OSTACOLI ALLA NAVIGAZIONE AEREA PER IMPIANTO COD. PROG. IT0MY194 - RIF. PROT. MWEB_2023_2065_Ver.1" proveniente da "iliospec@legalmail.it" ed indirizzato a "pavesisolarsrl@legalmail.it" è stato consegnato nella casella di destinazione.

Questa ricevuta, per Sua garanzia, è firmata digitalmente e la preghiamo di conservarla come attestato della consegna del messaggio alla casella destinataria.

Identificativo messaggio: 628CA14E.021C80B4.11BBE354.DF52548F.posta-certificata@legalmail.it

Delivery receipt

The message "RICHIESTA VALUTAZIONE POTENZIALI OSTACOLI ALLA NAVIGAZIONE AEREA PER IMPIANTO COD. PROG. IT0MY194 - RIF. PROT. MWEB_2023_2065_Ver.1" sent by "iliospec@legalmail.it", on 16/01/2024 at 11:05:51 (+0100) and addressed to "pavesisolarsrl@legalmail.it", was delivered by the certified email system.

As a guarantee to you, this receipt is digitally signed. Please keep it as certificate of delivery to the specified mailbox.

Message ID: 628CA14E.021C80B4.11BBE354.DF52548F.posta-certificata@legalmail.it

Data: 16 gennaio 2024, 11:06:04
Da: posta-certificata@pec.aruba.it
A: iliospec@legalmail.it
Oggetto: CONSEGNA: RICHIESTA VALUTAZIONE POTENZIALI OSTACOLI ALLA NAVIGAZIONE AEREA PER IMPIANTO COD. PROG. IT0MY194 - RIF. PROT. MWEB_2023_2065_Ver.1
Allegati: daticert.xml (1.5 KB)
postacert.eml (18.5 MB) **Messaggio di posta elettronica**
smime.p7s (11.2 KB)

Ricevuta di avvenuta consegna

Il giorno 16/01/2024 alle ore 11:06:04 (+0100) il messaggio "RICHIESTA VALUTAZIONE POTENZIALI OSTACOLI ALLA NAVIGAZIONE AEREA PER IMPIANTO COD. PROG. IT0MY194 - RIF. PROT. MWEB_2023_2065_Ver.1" proveniente da "iliospec@legalmail.it" ed indirizzato a "protocollo@pec.enac.gov.it" è stato consegnato nella casella di destinazione.
Identificativo messaggio: 628CA14E.021C80B4.11BBE354.DF52548F.posta-certificata@legalmail.it

Messaggio di posta elettronica allegato :	postacert.eml
---	---------------

Data: 16 gennaio 2024, 11:05:16
Da: iliospec@legalmail.it <iliospec@legalmail.it>
A: protocollo@pec.enac.gov.it
CC: pavesisolarsrl@legalmail.it
Oggetto: RICHIESTA VALUTAZIONE POTENZIALI OSTACOLI ALLA NAVIGAZIONE AEREA PER IMPIANTO COD. PROG. IT0MY194 - RIF. PROT. MWEB_2023_2065_Ver.1
Allegato: ITMY0194_PAVESI SOLAR.zip (18.5 MB)

Spett.le Direzione Operazioni Nord-Est ,
Il sottoscritto Ing. Vito Calì, in qualità di progettista del progetto relativo alla "COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVANZATO, DENOMINATO "PAVESI", AVENTE POTENZA NOMINALE DI 64,3 MWp, POTENZA IN IMMISSIONE RICHIESTA 55,2 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA DI TRASMISSIONE NAZIONALE (RTN), DA REALIZZARSI IN AGRO DI NOVI DI MODENA (MO) E DI CARPI (MO)", con la presente inoltra richiesta di valutazione potenziali ostacoli alla navigazione aerea per l'impianto in oggetto.

In allegato si trasmette la cartella in formato zip contenente la documentazione propedeutica alla suddetta richiesta di valutazione.

Cordiali saluti,
Ing. Vito Calì

Vito Calì

Director

ILIOS S.R.L.

M. (39) 328 481 9015 **P.** (39) 080 893 5086

E. v.calio@iliositalia.com **W.** www.iliositalia.com

A. (reg. office) Via Montenapoleone 8, 20121, Milano (MI), IT

A. (head office) Via M. D'Azeglio 2, 70017, Putignano (BA), IT

Organisation with Quality Management System

Certified ISO 9001:2015 by

EuCI European Certification Institute Ltd

Certificate No. (Certificato N.) 3692Q2201

IAF Sector (Settore IAF): 34
