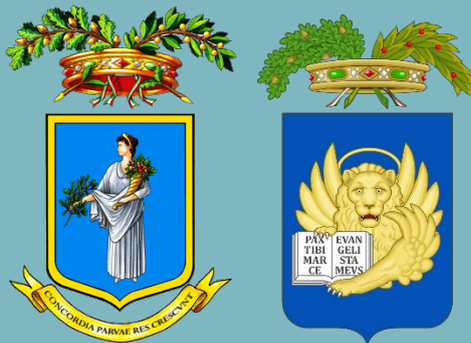


## SESTO AL REGHENA E CINTO CAOMAGGIORE



## PROVINCIA DI PORDENONE E VENEZIA



### IMPIANTO SOLARE AGRIVOLTAICO DA 55,94 MWp

Istanza di valutazione di impatto ambientale per la costruzione e l'esercizio di impianti di produzione di energia elettrica alimentati da fonti rinnovabili ai sensi dell'art. 23 D.lgs. n.152/2006

IMMOBILE	Comune di Sesto al Reghena	Foglio 16, particella 206 Foglio 25, particella 383 Foglio 26, particella 74, 304, 308 Foglio 27, particella 487
	Comune di Cinto Caomaggiore	Foglio 1, particella 89, 90, 176, 180, 182, 210
PROGETTO: <b>VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE</b>	OGGETTO <b>DOC00 – ELENCO ELABORATI</b>	SCALA --
REVISIONE - DATA REV.00 - 14/12/2023	VERIFICATO	APPROVATO
IL RICHIEDENTE	BLUSOLAR SESTO AL REGHENA 1 S.R.L. PESCARA (PE) VIA CARAVAGGIO 125 CAP 65125 C.F. 02276560683  FIRMA _____	
IL PROGETTISTA	Ing. Riccardo Valz Gris  FIRMA 	
TEAM DI PROGETTO	Arch. Andrea Zegna Land Live srl 20124 Milano - Citycenter Regus - Via Lepetit 8/10 Tel. +39 02 0069 6321 13900 Biella - Via Repubblica 41 Tel. +39 015 32838 - Fax +39 015 30878	



**PROGETTO DI REALIZZAZIONE NUOVO IMPIANTO  
AGRIVOLTAICO DA 55,94 MWp**  
Comune di Sesto al Reghena e Cinto Caomaggiore  
**VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE (VIA)**  
ELENCO ELABORATI

Pag 2 di 4

## RELAZIONI

<i>COD.</i>	<i>Descrizione</i>
DOC00	ELENCO ELABORATI
DOC01	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE
DOC02	RELAZIONE TECNICA
DOC03	RELAZIONE URBANISTICA
DOC04	RELAZIONE FOTOGRAFICA
DOC05	RELAZIONE TECNICO-AGRONOMICA
DOC06	RELAZIONE ABBAGLIAMENTO
DOC07	RELAZIONE INVARIANZA IDRAULICA
DOC08	RELAZIONE CAMPI ELETTROMAGNETICI
DOC09	PIANO PARTICELLARE
DOC10	SINTESI NON TECNICA
DOC11	CRITERI PROGETTUALI
DOC12	CRONOPROGRAMMA
DOC13	RELAZIONE DATI QUANTITATIVI VOLUMI E SUPERFICI
DOC14	RELAZIONE PIANO DI DISMISSIONE E RIPRISTINO
DOC15	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO OPERA
DOC16	ELENCO PREZZI UNITARI
DOC17	QUADRO TECNICO ECONOMICO
DOC18	PIANO DI CANTIERIZZAZIONE E RICADUTE OCCUPAZIONALI
DOC19	CALCOLO IMPIANTI ELETTRICI E VALUTAZIONE PRODUZIONE IMPIANTO
DOC20	SCHEDE TECNICHE MATERIALI
DOC21	CRONOPROGRAMMA DISMISSIONE
DOC22	RELAZIONE PAESAGGISTICA
DOC22.a	ALL.RELAZIONE PAESAGGISTICA – L'Età dell'oro
DOC23	PIANO PRELIMINARE UTILIZZO TERRE E ROCCE DA SCAVO
DOC24	RELAZIONE ARCHEOLOGICA
DOC25	VERIFICA DI IMPATTO ACUSTICO AMBIENTALE SECONDO LA LEGGE QUADRO N°447 DEL 26/10/95 – IMPIANTO FOTOVOLTAICO
DOC26	VERIFICA DI IMPATTO ACUSTICO AMBIENTALE SECONDO LA LEGGE QUADRO N°447 DEL 26/10/95 – CANTIERE
DOC27	RELAZIONE CARBON FOOTPRINT
DOC28	RELAZIONE GEOLOGICA-GEOTECNICA
DOC29	PIANO DI MONITORAGGIO



**PROGETTO DI REALIZZAZIONE NUOVO IMPIANTO  
AGRIVOLTAICO DA 55,94 MWp**  
Comune di Sesto al Reghena e Cinto Caomaggiore  
**VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE (VIA)**  
ELENCO ELABORATI

Pag 3 di 4

## TAVOLE

<i>COD.</i>	<i>Descrizione</i>
TAV01	INQUADRAMENTO E INDIVIDUAZIONE DEI VINCOLI
TAV02	LAYOUT
TAV03	SEZIONI
TAV04	PROGETTO CABINA DI CONSEGNA
TAV05	PROGETTO CABINA SMISTAMENTO E CONTROL ROOM
TAV06	PROGETTO CABINA DI TRASFORMAZIONE
TAV07	PARTICOLARI COSTRUTTIVI
TAV08	CALCOLO PRELIMINARE IMPIANTO ELETTRICO SCHEMA A BLOCCHI
TAV09	SCHEMA UNIFILARE IMPIANTO
TAV10	PLANIMETRIA DI PROGETTO CON TRACCIATO CONDUTTURE ELETTRICHE
TAV11	MITIGAZIONI E OPERE AGRONOMICHE
TAV12	COLLEGAMENTO
TAV13	INTERFERENZE COLLEGAMENTO
TAV14	PLANIMETRIA GENERALE E SEZIONI PROFONDITA' SCAVI
TAV15	PLANIMETRIA AGRIVOLTAICA
TAV16	INQUADRAMENTO AREA DI SOSTA E PERCORSO CICLOPEDONALE
TAV17	AREA DI SOSTA
TAV18	PIANO PARTICELLARE
TAV19	SANKEY DIAGRAM
TAV20	MODEL GRAPH
TAV21	STEP UP

## DOCUMENTI AMMINISTRATIVI/ALTRI DOCUMENTI

<i>COD.</i>	<i>Descrizione</i>
DOC.AMM1	ISTANZA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE ART.23 D.LGS.152/2006
DOC.AMM2	DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETÀ ART.47 D.P.R. 28 DICEMBRE 2000, N.445
DOC.AMM3	ATTESTAZIONE PAGAMENTO ONERI
DOC.AMM4	CHECKLIST PER L'ESAME DELLA PROCEDIBILITÀ dell'istanza di valutazione di impatto ambientale (art. 23 d.lgs. 152/2006)
DOC.AMM5	AVVISO AL PUBBLICO dell'istanza di valutazione di impatto ambientale (art. 23 d.lgs. 152/2006)
DOC.AMM6	VISURA CAMERALE
DOC.AMM7	DOCUMENTO ID LEGALE RAPPRESENTANTE



**PROGETTO DI REALIZZAZIONE NUOVO IMPIANTO  
AGRIVOLTAICO DA 55,94 MWp**  
Comune di Sesto al Reghena e Cinto Caomaggiore  
**VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE (VIA)**  
ELENCO ELABORATI

Pag 4 di 4

<i>COD.</i>	<i>Descrizione</i>
DOC.AMM8	CDU
DOC.AMM9	STMG
DOC.AMM10	COMUNICAZIONE ACCETTAZIONE STMG
DOC.AMM11	DSAN TERRENI
DOC.AMM12	VOLTURA STMG
DOC.AMM13	LETTERA DI INTENTI
DOC.AMM14	ATTESTAZIONE ASSOLVIMENTO ONERE CONTRIBUTIVO DELL'ISTANZA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE ART.23