

# IMPIANTO FOTOVOLTAICO 'TUSCANIA 2'

Regione Lazio, Provincia di Viterbo, Comune di Tuscania

Titolo elaborato  
**ELENCO ELABORATI**

Proponente



**IBERDROLA RENEWABLES ITALIA S.p.A.**  
Piazzale dell'Industria 40/46, Roma

Studio di impatto ambientale e coordinamento prestazioni specialistiche



**ENVIarea snc stp**  
Viale XX Settembre 266bis, Carrara (MS)

Progettazione specialistica

**ENVIarea snc stp**  
Dott. Ing. Cristina Rabozzi - Ord. Ing. Prov. SP, n. 1324 sez. A  
Dott. Agr. Elena Lanzi - Ord. Agr. e For. Prov. PI-LU-MS, n. 688  
Dott. Agr. Andrea Vatteroni - Ord. Agr. e For. Prov. PI-LU-MS, n. 580

Scala	Formato	Codice elaborato
-	A4	<b>TSC-VIA-REL-00-00</b>

Revisione	Data	Descrizione
00	06/2022	Emissione per VIA art. 23
01	-	-
02	-	-

CODICE ELABORATO	ELABORATO
TSC-VIA-REL-01-00.pdf	Sintesi Non Tecnica
TSC-VIA-REL-02-00.pdf	Studio di Impatto Ambientale
TSC-VIA-REL-03-00.pdf	Allegati al SIA - Quadri vincolistico e quadro programmatico Regione Lazio
TSC-VIA-REL-04-00.pdf	Studio paesaggistico
TSC-VIA-REL-05-00.pdf	Relazione fotografica e dei fotoinserimenti
TSC-VIA-REL-06-00.pdf	Relazione geologico-geotecnica e idraulica
TSC-VIA-REL-07-00.pdf	Studio degli impatti sui sistemi agricoli
TSC-VIA-REL-08-00.pdf	Studio previsionale di impatto acustico
TSC-VIA-REL-09-00.pdf	Relazione archeologica
TSC-VIA-REL-10-00.pdf	Piano di Monitoraggio Ambientale
TSC-VIA-TAV-01-00.pdf	Tavola delle mitigazioni ambientali e paesaggistiche
TSC-VIA-TAV-02-00.pdf	Tavola dei fotoinserimenti
01-C20022S05-PD-RT-01-01.pdf	Relazione Generale del Progetto Definitivo
02-C20022S05-PD-RT-02-01.pdf	Relazione Tecnica CEI 0-2
03-C20022S05-PD-RT-03-01.pdf	Relazione Tecnica generale Imp. FV
04-C20022S05-PD-RT-04-01.pdf	Relazione Tecnica CEM Imp. FV
05-C20022S05-PD-RT-05-01.pdf	Relazione Tecnica Calcoli Elettrici Rete MT Imp. FV
06-C20022S05-PD-RT-06-01.pdf	Relazione Tecnica SSEU
07-C20022S05-PD-RT-08-01.pdf	Relazione Tecnica CEM SSEU
08-C20022S05-PD-RT-09-01.pdf	Relazione di calcolo - Tabulati - Struttura di supporto FV
09-C20022S05-PD-RT-10-01.pdf	Relazione di calcolo - Tabulati - Fondazione cabina sottocampo
10-C20022S05-PD-RT-11-01.pdf	Relazione di calcolo - Tabulati - Fondazione cabine elettriche
11-C20022S05-PD-RT-12-01.pdf	Disciplinare Descrittivo Elementi Tecnici
12-C20022S05-PD-RT-13-01.pdf	Piano di manutenzione dell'impianto e delle opere connesse
13-C20022S05-PD-RT-14-01.pdf	Piano Preliminare di Utilizzo in sito delle terre e rocce da scavo
14-C20022S05-PD-RT-15-01.pdf	Relazione sulla dismissione dell'impianto e ripristino dei luoghi
15-C20022S05-PD-RT-16-01.pdf	Piano Preliminare di coordinamento e sicurezza
16-C20022S05-PD-RT-17-01.pdf	Cronoprogramma lavori
17-C20022S05-PD-RT-18-01.pdf	Stima di costo del progetto - Relazione descrittiva
18-C20022S05-PD-RT-19-01.pdf	Stima di costo del progetto -Elenco prezzi unitari
19-C20022S05-PD-RT-20-01.pdf	Stima di costo del progetto - Analisi prezzi
20-C20022S05-PD-RT-21-01.pdf	Stima di costo del progetto - Computo metrico
21-C20022S05-PD-RT-22-01.pdf	Stima di costo del progetto -Stima dei costi della sicurezza
22-C20022S05-PD-RT-23-01.pdf	Piano particellare
23-C20022S05-PD-RT-24-01.pdf	Elenco Ditte
24-C20022S05-PD-EE-01-01.pdf	Layout Imp.FV
25-C20022S05-PD-EE-02-01.pdf	Schema a Blocchi
26-C20022S05-PD-EE-03-01.pdf	Unifilare Elettrico MT-BT
27-C20022S05-PD-EE-04-01.pdf	Unifilare Elettrico SSEU
28-C20022S05-PD-EE-05-01.pdf	Elettromeccanica SSEU
29-C20022S05-PD-EE-06-01.pdf	APA&DPA SSEU

30-C20022S05-PD-EE-07-01.pdf	Cabine di Sottocampo
31-C20022S05-PD-EE-08-01.pdf	Cabine di Centrale
32-C20022S05-PD-EE-09-01.pdf	Cavidotti MT Sezioni Tipo
33-C20022S05-PD-EE-10-01.pdf	Rete Dati
34-C20022S05-PD-EE-11-01.pdf	Fondazioni SSEU Tipici
35-C20022S05-PD-EE-12-01.pdf	Arredi SSEU Tipici
36-C20022S05-PD-EC-01-01.pdf	Elaborato grafico delle strutture di supporto FV
37-C20022S05-PD-EC-02-01.pdf	Elaborato grafico strutture Cabina sottocampo
38-C20022S05-PD-EC-03-01.pdf	Elaborato grafico strutture Cabine elettriche
39-C20022S05-PD-EC-04-01.pdf	Elaborato grafico strutture Cabina SSEU
40-C20022S05-PD-EC-05-01.pdf	Elaborato Muro di recinzione SSEU
41-C20022S05-PD-EC-06-01.pdf	Smaltimento delle acque meteoriche SSEU
42-C20022S05-PD-EC-07-01.pdf	Layout di cantiere
43-C20022S05-PD-PL-01-01.pdf	Inquadramento impianto su Corografia
44-C20022S05-PD-PL-02-01.pdf	Inquadramento impianto su IGM
45-C20022S05-PD-PL-03-01.pdf	Inquadramento impianto su CTR
46-C20022S05-PD-PL-04-01.pdf	Inquadramento impianto su Ortofoto
47-C20022S05-PD-PL-05-01.pdf	Piano tecnico delle interferenze
48-C20022S05-PD-PL-06-01.pdf	Rilievo Planoaltimetrico
49-C20022S05-PD-PL-07-01.pdf	Inquadramento impianto e SSE su Catastale
50-C20022S05-OR-RT-25-01.pdf	Piano Tecnico delle Opere Utente per la connessione alla RTN
51-C20022S05-OR-RT-23-01.pdf	Piano particellare
52-C20022S05-OR-PL-01-01.pdf	Inquadramento Opere di rete su Corografia
53-C20022S05-OR-PL-02-01.pdf	Inquadramento Opere di rete su IGM
54-C20022S05-OR-PL-03-01.pdf	Inquadramento Opere di rete su CTR
55-C20022S05-OR-PL-04-01.pdf	Inquadramento Opere di rete su Ortofoto
56-C20022S05-OR-PL-05-01.pdf	Inquadramento Opere di Rete su Piano tecnico interferenze
57-C20022S05-OR-PL-06-01.pdf	Inquadramento Opere di rete su Catastale
58-C20022S05-OR-EE-13-01.pdf	Unifilare Elettrico SSEU & Area Comune
59-C20022S05-OR-EE-14-01.pdf	Elettromeccanica SSEU & Area Comune
60-C20022S05-OR-EE-15-01.pdf	APA&DPA SSEU & Area Comune
61-C20022S05-OR-EE-16-01.pdf	Cavidotti AT-Sezioni Tipo
62-C20022S05-OR-EE-17-01.pdf	Stallo 150 kV in SE-RTN