

ESCALA Wind Srl

Parco Eolico ESCALA sito nel Comune di Escalaplano

ELENCO ELABORATI

[Giugno 2022]

Regione Autonoma della Sardegna



Comune di Escalaplano



Committente:

ESCALA Wind Srl

ESCALA Wind Srl

Via Sardegna, 40
00187 Roma
P.IVA/C.F. 16181131000

Titolo del Progetto:

**Parco Eolico ESCALA sito nel Comune di
Escalaplano**

Documento:

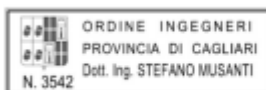
ELENCO ELABORATI

N° Documento:

IT-VeEsca-CLP-CW-CD-TR-000-Rev.0

Progettista:

Ing. Stefano Musanti



**STUDIO DI PROGETTAZIONE
ING. STEFANO MUSANTI**

P.zza Cesare Battisti, 11
09037 San Gavino M.le (SU)
Tel. +39 070 9347018
Mob. +39 3491586036
e-mail: studiomusanti@gmail.com

Rev	Data Revisione	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	15.06.2022	Prima emissione			

ESCALA Wind Srl	Ing. Stefano Musanti	N° Doc. IT-VeEsca-CLP-CW-CD-TR-000-Rev.0	Rev 0	Pagina 3 di 4
-----------------	----------------------	---	-------	------------------

RELAZIONI

IT-VeEsca-CLP-CW-CD-TR-001-Rev.0	RELAZIONE TECNICO-DESCRIPTIVA
IT-VeEsca-CLP-CW-CD-TR-002-Rev.0	CENSIMENTO RECETTORI
IT-VeEsca-CLP-CW-CD-TR-003-Rev.0	ELENCO PREZZI
IT-VeEsca-CLP-CW-CD-TR-004-Rev.0	COMPUTO METRICO
IT-VeEsca-CLP-CW-CD-TR-005-Rev.0	QUADRO ECONOMICO
IT-VeEsca-CLP-CW-CD-TR-006-Rev.0	DISCIPLINARE DESCRITTIVO E PRESTAZIONALE
IT-VeEsca-CLP-CW-CD-TR-007-Rev.0	PRIME INDICAZIONI PER LA STESURA DEI PIANI DI SICUREZZA
IT-VeEsca-CLP-CW-CD-TR-008-Rev.0	CRONOPROGRAMMA LAVORI
IT-VeEsca-CLP-CW-CD-TR-009.01-Rev.0	CALCOLO ANALITICO VOLUMI PIAZZOLE
IT-VeEsca-CLP-CW-CD-TR-009.02-Rev.0	CALCOLO ANALITICO VOLUMI STADE ACCESSO PALE AG
IT-VeEsca-CLP-CW-CD-TR-010-Rev.0	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO – RELAZIONE DESCRITTIVA
IT-VeEsca-CLP-CW-CD-TR-010.01-Rev.0	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO – CALCOLO SUPERFICI
IT-VeEsca-CLP-CW-CD-TR-010.02-Rev.0	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO – STIMA INDENNITA'
IT-VeEsca-CLP-CW-CD-TR-010.03-Rev.0	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO – ELENCO DITTE
IT-VeEsca-CLP-CW-CD-TR-011-Rev.0	PIANO DI DISMISSIONE E RIPRISTINO
IT-VeEsca-CLP-CW-CD-TR-012-Rev.0	COMPUTO METRICO DISMISSIONE

DISEGNI

IT-VeEsca-CLP-CW-CD-DW-01.01-Rev.0	INQUADRAMENTO IMPIANTO SU IGM (1:25.000)
IT-VeEsca-CLP-CW-CD-DW-02.01-Rev.0	INQUADRAMENTO IMPIANTO SU CTR (1:10.000)
IT-VeEsca-CLP-CW-CD-DW-03.01-Rev.0	INQUADRAMENTO IMPIANTO SU ORTOFOTO (1:10.000)
IT-VeEsca-CLP-CW-CD-DW-04.01-Rev.0	INQUADRAMENTO IMPIANTO SU PUC (1:10.000)
IT-VeEsca-CLP-CW-CD-DW-05.01-Rev.0	INQUADRAMENTO IMPIANTO E CENSIMENTO FABBRICATI (1:10.000)
IT-VeEsca-CLP-CW-CD-DW-06.01-Rev.0	INQUADRAMENTO IMPIANTO SU CATASTALE (1:5.000)
IT-VeEsca-CLP-CW-CD-DW-06.02-Rev.0	INQUADRAMENTO IMPIANTO SU CATASTALE (1:5.000)
IT-VeEsca-CLP-CW-CD-DW-06.03-Rev.0	INQUADRAMENTO IMPIANTO SU CATASTALE (1:5.000)
IT-VeEsca-CLP-CW-CD-DW-07.01-Rev.0	PARTICOLARI_COSTRUTTIVI_VIABILITA_CANTIERE
IT-VeEsca-CLP-CW-CD-DW-07.02-Rev.0	LAYOUT AREA DI CANTIERE
IT-VeEsca-CLP-CW-CD-DW-08.01-Rev.0	VIABILITA' ESISTENTE – INQUADRAMENTO PLANIMETRICO
IT-VeEsca-CLP-CW-CD-DW-08.02-Rev.0	VIABILITA' ESISTENTE – RILIEVO FOTOGRAFICO
IT-VeEsca-CLP-CW-CD-DW-08.03-Rev.0	VIABILITA' ESISTENTE – RILIEVO FOTOGRAFICO
IT-VeEsca-CLP-CW-CD-DW-09-Rev.0	VIABILITA' ESISTENTE – DETTAGLI VIABILITA' ESISTENTE
IT-VeEsca-CLP-CW-CD-DW-10.01-Rev.0	NUOVA VIABILITA' – Strade Accesso AG01
IT-VeEsca-CLP-CW-CD-DW-10.02-Rev.0	NUOVA VIABILITA' – Strade Accesso AG02
IT-VeEsca-CLP-CW-CD-DW-10.03-Rev.0	NUOVA VIABILITA' – Strade Accesso AG03
IT-VeEsca-CLP-CW-CD-DW-10.04-Rev.0	NUOVA VIABILITA' – Strade Accesso AG04
IT-VeEsca-CLP-CW-CD-DW-10.05-Rev.0	NUOVA VIABILITA' – Strade Accesso AG05
IT-VeEsca-CLP-CW-CD-DW-10.06-Rev.0	NUOVA VIABILITA' – Strade Accesso AG06
IT-VeEsca-CLP-CW-CD-DW-10.07-Rev.0	NUOVA VIABILITA' – Strade Accesso AG07
IT-VeEsca-CLP-CW-CD-DW-10.08-Rev.0	NUOVA VIABILITA' – Strade Accesso AG08
IT-VeEsca-CLP-CW-CD-DW-10.09-Rev.0	NUOVA VIABILITA' – Strade Accesso AG09
IT-VeEsca-CLP-CW-CD-DW-10.10-Rev.0	NUOVA VIABILITA' – Strade Accesso AG10
IT-VeEsca-CLP-CW-CD-DW-10.11-Rev.0	NUOVA VIABILITA' – Strade Accesso AG11
IT-VeEsca-CLP-CW-CD-DW-10.12-Rev.0	NUOVA VIABILITA' – Strade Accesso AG12

ESCALA Wind Srl	Ing. Stefano Musanti	N° Doc. IT-VeEsca-CLP-CW-CD-TR-000-Rev.0	Rev 0	Pagina 4 di 4
-----------------	----------------------	---	-------	------------------

IT-VeEsca-CLP-CW-CD-DW-11.01-Rev.0
IT-VeEsca-CLP-CW-CD-DW-11.02-Rev.0
IT-VeEsca-CLP-CW-CD-DW-11.03-Rev.0
IT-VeEsca-CLP-CW-CD-DW-11.04-Rev.0
IT-VeEsca-CLP-CW-CD-DW-12.01-Rev.0
IT-VeEsca-CLP-CW-CD-DW-12.02-Rev.0
IT-VeEsca-CLP-CW-CD-DW-12.03-Rev.0
IT-VeEsca-CLP-CW-CD-DW-12.04-Rev.0
IT-VeEsca-CLP-CW-CD-DW-13.01-Rev.0
IT-VeEsca-CLP-CW-CD-DW-13.02-Rev.0
IT-VeEsca-CLP-CW-CD-DW-13.03-Rev.0
IT-VeEsca-CLP-CW-CD-DW-14.01-Rev.0
IT-VeEsca-CLP-CW-CD-DW-14.02-Rev.0
IT-VeEsca-CLP-CW-CD-DW-14.03-Rev.0
IT-VeEsca-CLP-CW-CD-DW-14.04-Rev.0
IT-VeEsca-CLP-CW-CD-DW-14.05-Rev.0

DETTAGLIO PIAZZOLE AG01-AG02-AG03: FASE DI MONTAGGIO E DI ESERCIZIO
DETTAGLIO PIAZZOLE AG04-AG05-AG06: FASE DI MONTAGGIO E DI ESERCIZIO
DETTAGLIO PIAZZOLE AG07-AG08-AG09: FASE DI MONTAGGIO E DI ESERCIZIO
DETTAGLIO PIAZZOLE AG10-AG11-AG12: FASE DI MONTAGGIO E DI ESERCIZIO
PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO - PLANIMETRIA CATASTALE
PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO -AG01-AG02-AG03-AG04
PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO -AG05-AG06-AG07-AG08
PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO -AG09-AG10-AG11-AG12
PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO - INNESTI
PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO - INNESTI
PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO - INNESTI
PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO - STRADE
PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO - STRADE
PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO - STRADE
PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO - STRADE
PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO - STRADE