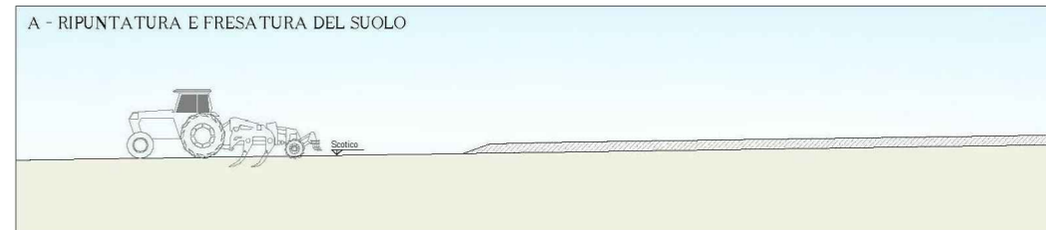
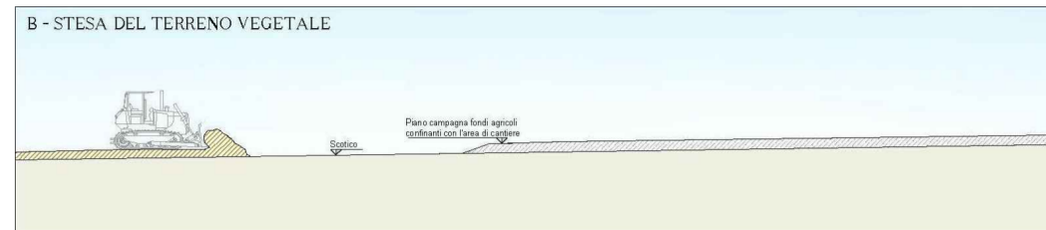


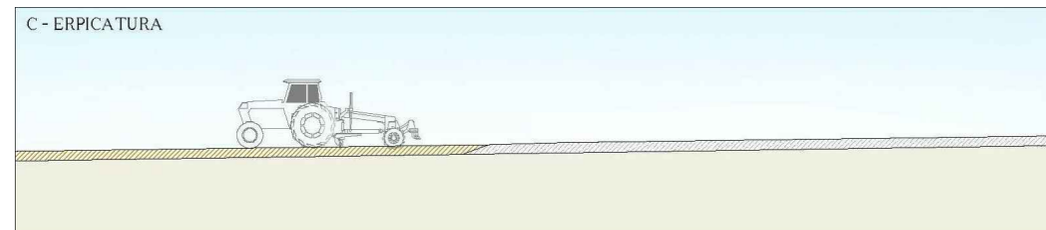
Fasi per il ripristino dei suoli agricoli



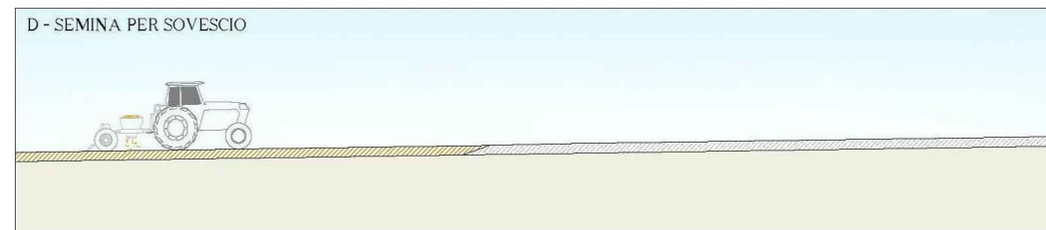
Ripuntatura e fresatura del suolo



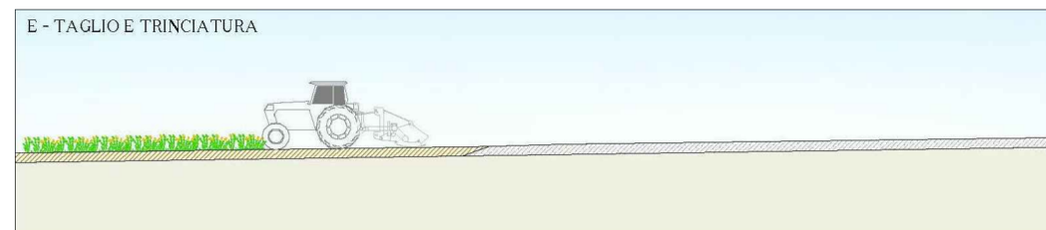
Stesa del terreno vegetale (con ripristino delle quote ante-operam)



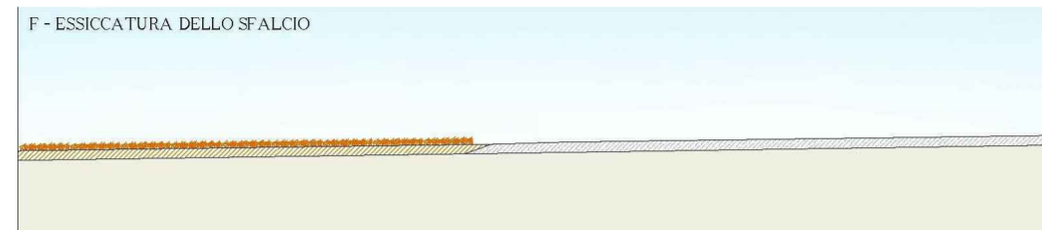
Erpicatura del terreno



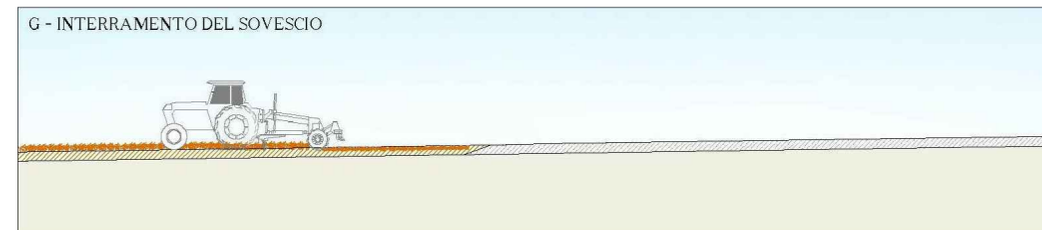
Semina per sovescio



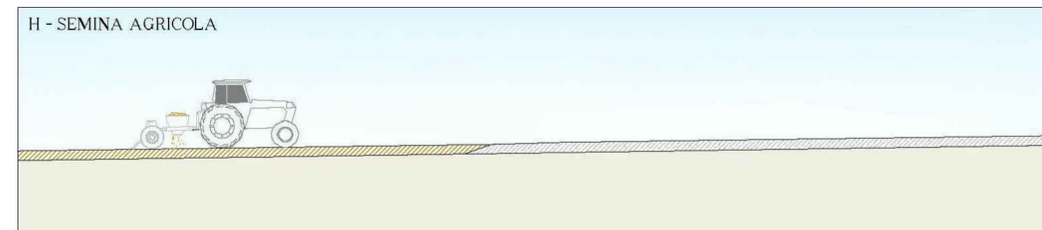
Taglio e trinciatura



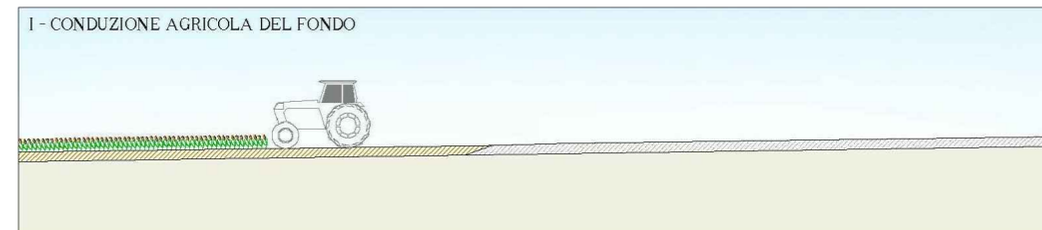
Essiccaatura dello sfalcio



Interramento del sovescio



Semina agricola



Conduzione agricola del fondo (ripristino dello stato quo ante)

REGIONE
BASILICATA



COMUNE DI
VENOSA



COMUNE DI
LAVELLO



COMUNE DI
MONTEMILONE



Provincia POTENZA



PROVINCIA DI POTENZA

**PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO
EOLICO DENOMINATO "CE MONTEMILONE" COSTITUITO DA
8 AEROGENERATORI CON POTENZA COMPLESSIVA DI 48 MW
E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N.**

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
INQUADRAMENTO PROGETTUALE**
Tipologici degli interventi di mitigazione ed
inserimento ambientale

ELABORATO
A.17.1.0.10

SCALA
Varie

PROPONENTE:

**ABEI ENERGY
GREEN ITALY II SRL**
16335491003

**ABEI ENERGY
GREEN ITALY II S.R.L.**
Via Vincenzo Bellini, 22
00198 Roma (RM)
pec: abeienergygreenitaly2@legalmail.it

PROGETTO:

ATECH
SOCIETA' DI INGEGNERIA &
SERVIZI PER L'INGEGNERIA

ATECH srl
Via della Resistenza 48
70125- Bari (BA)
pec: atechsrl@legalmail.it

dott. Ing. Alessandro Antezza

Il DIRETTORE TECNICO
dott. Ing. Orazio Tricarico

**Studio di Impatto Ambientale,
Geologia, Paesaggio:**

SE Environment
Engineering
Energy
STUDIO DI CONSULENZA

Via Sergio Amadei, 43 - 00128 Roma - Italy
tel (+39) 06.50.79.64.10 - fax (+39) 06.50.94.80.36.43
www.studioconsulenza3e.it
info@studioconsulenza3e.it

**Il Responsabile del Gruppo di
Progettazione Ambientale**
Dott. Geol. Andrea RONDINARA
Il Geologo
Dott. Geol. Andrea RONDINARA
Dott. Geol. Davide PISTILLO
Paesaggio
Dott. Arch. Vincenzo BONASORTA
Acustica
Dott. Ing. Valerio MENCACCINI

EM./REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
0	MARZO 2022	V. Bonasorta	A. Rondinara	A. Rondinara	Emissione