

[ID: 10110]
**REALIZZAZIONE IMPIANTO AGRIVOLTAICO A
TERRA DA 39,99 MW TIPO AD
INSEGUIMENTO MONOASSIALE
E IMPIANTO DI ACCUMULO (BESS) DA 15MW**

**“SERRI”
COMUNE DI SERRI (SU)**

Elenco Elaborati

Committente: ENERGYERRI1 S.R.L.

Località: COMUNE DI SERRI

Cagliari, 02/2024

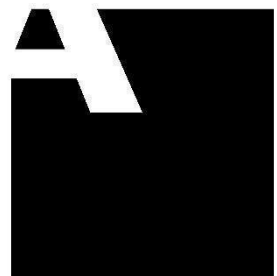
STUDIO ALCHEMIST

Ing.Stefano Floris – Arch.Cinzia Nieddu

Via Isola San Pietro 3 - 09126 Cagliari (CA)
Via Semplicio Spano 10 - 07026 Olbia (OT)

stefano.floris@studioalchemist.it
cinzia.nieddu@studioalchemist.it

www.studioalchemist.it



Elenco elaborati – Risposta alle Osservazioni Serri

OS_01	INQUADRAMENTO ELETTRODOTTO SU BASE IGM, CTR, CATASTALE E ORTOFOTO
OS_02	INQUADRAMENTO PERCORSO DI CONNESSIONE SU BASE ORTOFOTO
OS_03A	ANALISI VINCOLISTICA PERCORSO DI CONNESSIONE
OS_03B	ANALISI VINCOLISTICA PERCORSO DI CONNESSIONE
OS_04	ANALISI VINCOLISTICA PERCORSO DI CONNESSIONE - INTERFERENZE CORSI D'ACQUA VINCOLI IDROGEOLOGICI
OS_05	INQUADRAMENTO PERCORSO DI CONNESSIONE SU BASE IGM
OS_06A	ANALISI VINCOLISTICA - STEP UP DI CONDIVISIONE
OS_06B	ANALISI VINCOLISTICA - STEP UP DI CONDIVISIONE
OS_07	COLLEGAMENTO ELETTRICO SOTTOSTAZIONE - INDIVIDUAZIONE BUCHE GIUNTI E PUNTI TOC
OS_08A	PARTICOLARI COSTRUTTIVI - SEZIONE ATTRAVERSAMENTO CORSI D'ACQUA
OS_08B	PARTICOLARI COSTRUTTIVI - PARALLELISMO E SEZIONE ATTRAVERSAMENTO ACQUEDOTTI
OS_08C	PARTICOLARI COSTRUTTIVI - SEZIONE ATTRAVERSAMENTO STRADE STATALI E FERROVIA
OS_09	PARTICOLARI COSTRUTTIVI - SEZIONI SCAVO AT E BUCHE GIUNTI
OS_10	PARTICOLARI COSTRUTTIVI - ATTRAVERSAMENTO LAGO IS BAROCCUS MEDIANTE STAFFAGGIO ELETTRODOTTO NEL PONTE
OS_11A	PLANIMETRIA GENERALE SU BASE ORTOFOTO
OS_11B	PLANIMETRIA GENERALE SU BASE CTR
OS_12	PLANIMETRIA DI CANTIERE
OS_13A	LAYOUT CAVIDOTTI @ h@Vu\` AGRIVOLTAICO - INQUADRAMENTO GENERALE
OS_13B	LAYOUT CAVIDOTTI @ h@Vu\` AGRIVOLTAICO - SEZIONE 1
OS_13C	LAYOUT CAVIDOTTI @ h@Vu\` AGRIVOLTAICO - SEZIONE 2
OS_13D	LAYOUT CAVIDOTTI IMPIANTO AGRIVOLTAICO - SEZIONE 3
OS_13E	LAYOUT CAVIDOTTI IMPIANTO AGRIVOLTAICO - SEZIONE 4
OS_13F	LAYOUT CAVIDOTTI BESS
OS_14	INQUADRAMENTO AREA VASTA DI PROGETTO SU BASE CARTOGRAFICA "AREE SOGGETTE AD USO CIVICO" - DA TAVOLA N.5 DEL PIANO PAESAGGISTICO REGIONALE
OS_15	STEP UP DI CONDIVISIONE PRODUTTORI - INQUADRAMENTO SU BASE CTR
OS_16	FUTURA STAZIONE ELETTRICA RTN SU BASE CTR
OS RE_00	ELENCO ELABORATI
OS RE_01	RISPOSTA ALLE OSSERVAZIONI
OS RE_02	QUADRO ECONOMICO AGGIORNATO
OS RE_03	PIANO PARTICELLARE CAVIDOTTO
ALL.01 OS RE_03	PERCORSO CAVIDOTTO SU MAPPA CATASTALE