

VISTA A - ANTE OPERAM



VISTA B - ANTE OPERAM



VISTA C - ANTE OPERAM



VISTA D - ANTE OPERAM



VISTA A - POST OPERAM CON MITIGAZIONE



VISTA B - POST OPERAM CON MITIGAZIONE



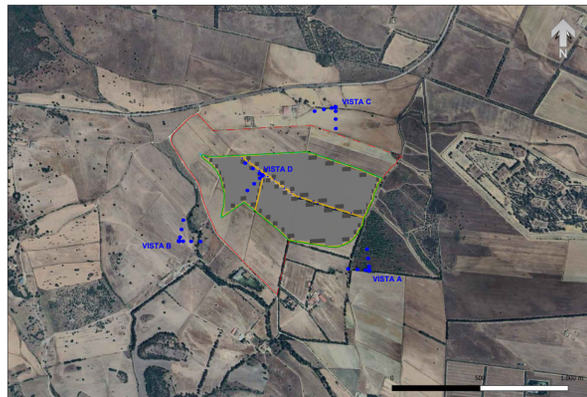
VISTA C - POST OPERAM CON MITIGAZIONE



VISTA D - POST OPERAM CON MITIGAZIONE



PLANIMETRIA PUNTI DI VISTA A VOLO DI UCCELLO



Il presente disegno è di proprietà aziendale. A termini di legge ogni diritto è riservato.
 This drawing is company property. All rights are reserved according to law.



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA



Provincia del Sud Sardegna
 COMUNE DI SILIQUA COMUNE DI VALLERMOZA



VALUTAZIONI ED AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI

PROGETTO DEFINITIVO

DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVANZATO DENOMINATO "NYX"
 E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE

| | | | |
|---|--------------------------|---|-------------------|
| PROGETTAZIONE ENGINEERING Sviluppatore: ENERGETICA AGROLUX s.r.l. Gruppo di progettazione: Studio Ing. Valeria Medici | | COMMITTENTE CLIENT NYX s.r.l. GREENCELLS GROUP | |
| OGGETTO OBJECT FOTOSIMULAZIONI VISTE GLOBALI IMPIANTO AGV | | SCALA / SCALE 1:20.000 | TAV / DRAW 23a |
| AUTORE/CREATOR V.M. | CONTROLLO/EDIT G.G.M. | APPR G.C. | REV 00 |