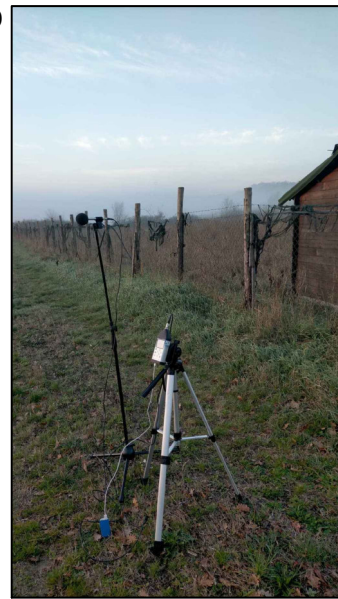


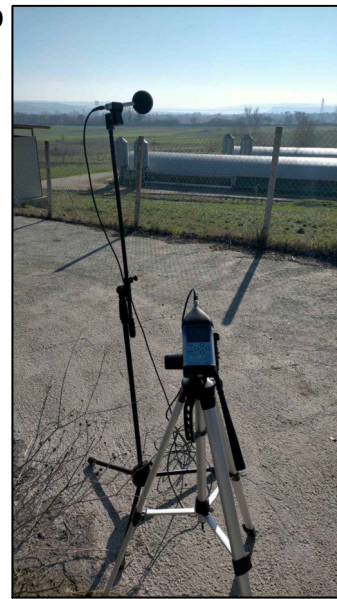
PUNTO P1



PUNTO P2



PUNTO P3



PUNTO P4



PUNTO P5



PUNTO P6



PUNTO P7



PUNTO P8



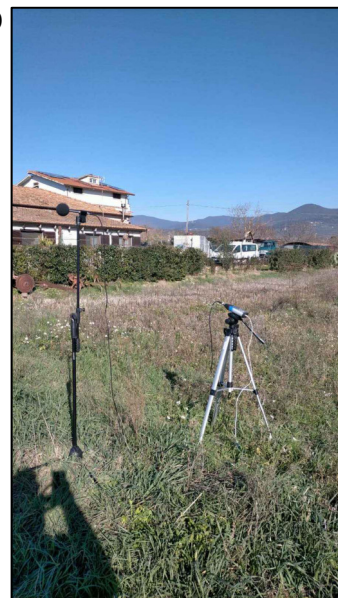
PUNTO P9



PUNTO P10



PUNTO P11



PUNTO P12



PUNTO P13



CLIENTE:

X-ELIO+

X-Elio Alviano S.r.l.
Corso Vittorio Emanuele II n. 349 - 00186 ROMA
Tel. +39 06.8412640 - Fax +39 06.8551726
Partita IVA n° 17129241000

PROGETTISTA:

architettura sostenibile

Viale Jonio, 95 - 00141 - Roma
info@architetturasostenibile.com

X-ELIO ITALIA S.r.l. si riserva tutti i diritti su questo documento che non può essere riprodotto neppure parzialmente senza la sua autorizzazione scritta.

TITOLO: **Ubicazione dei punti di campionamento acustico**
FOTOGRAFIE

PROGETTO:

PROGETTO AGRIVOLTAICO "ALVIANO"
Realizzazione di un impianto agrivoltaico di potenza pari a 40MWp potenza nominale
50 MWn con sistema di accumulo 25 MW e relative opere di connessione alla RTN

REGIONE UMBRIA - COMUNE DI ALVIANO (TR)
REGIONE LAZIO - COMUNI DI GRAFFIGNANO (VT), VITERBO E
VITORCHIANO (VT)

DATA: 05\2024

REV.:

FORMATO: A3

SCALA: --

N° DISEGNO:

AS_ALV_V12_T2