



IMPIANTO FOTOVOLTAICO PEG E BIOMETANO
- COMUNE DI OSELLATO (FE) -
MISURE DI MITIGAZIONE
Fascia arbustiva perimetrale
TAVOLA1: Intervento, tipologia e localizzazione
-Definitivo- Rev 02 Prescrizioni

COMMITTENTE: GH Energy S.r.l.; Soc. Agr. Il Bue S.r.l.

LEGENDA

Linea elettrica MT Impianti

Invasi acque meteoriche

Fascia arbustiva monofilare

Specie, Nome scientifico (n.)

★ Agazzino, *Pyracantha coccinea* (483)

✱ Alloro, *Laurus nobilis* (483)

✱ Agrifoglio, *Ilex aquifolium* (483)

✱ Pallon di maggio, *Viburnum opulus* (483)

Filare alberato, 80 m

Specie, Nome scientifico (n.)

▲ Roverella, *Quercus pubescens* (16)

Filare alberato, 150 m

Specie, Nome scientifico (n.)

▲ Roverella, *Quercus pubescens* (30)

Ferrara: 17/05/2024 Elaborazione: Graziano Caramori
Revisione 02 Cristina Barbieri

Archivio digitale:
Mitigazione_Definitivo_Tav_1_Rev02

Riconoscimenti service layer: Sources: Esri, HERE, Garmin, Intermap, increment P Corp., GEBCO, USGS, FAO, NPS, NRCAN, GeoBase, IGN, Kadaster NL, Ordnance Survey, Esri Japan, METI, Esri China (Hong Kong), (c) OpenStreetMap contributors, and the GIS User Community
Source: Esri, Maxar, Earthstar Geographic, and the GIS User Community

Sezione C

Macroblocco
fotovoltaico "PEG 1"

Invaso acque
meteoriche
"PEG 1"

Sezione B

Macroblocco
fotovoltaico "PEG 2"

Invaso acque
meteoriche
"PEG 2"

Sezione A



1:2.000

Metri
100

200