

**SPECIE ARBOREE ed ARBUSTIVE
LATO NORD**

Quercus robur - Foglie e frutti



Farnia (Quercus robur = Q. pedunculata)

Carpino bianco (Carpinus betulus)



Frassino maggiore (Fraxinus excelsior)



Olmo campestre (Ulmus minor)



Acer campestre (Acer campestre)



Biancospino (Crataegus monogyna) - Fioritura



Frangola (Frangula alnus=Rhamnus frangula)



Ligustro (Ligustrum vulgare)



Viburno (Viburnum opulus)



Sanguinella (Cornus sanguinea) - Fioritura



Corniolo (Cornus mas)



Prugnolo (Prunus spinosa) - Fioritura



Nocciolo (Corylus avellana)



**SPECIE ARBUSTIVE
LATO OVEST**

Biancospino (Crataegus monogyna) - Fioritura



Crataegus monogyna - Frutti



Frangola (Frangula alnus=Rhamnus frangula)



Frangula alnus - Frutti



Ligustro (Ligustrum vulgare)



Viburno (Viburnum opulus)



Sanguinella (Cornus sanguinea) - Fioritura



Cornus sanguinea - Autunno



Corniolo (Cornus mas)



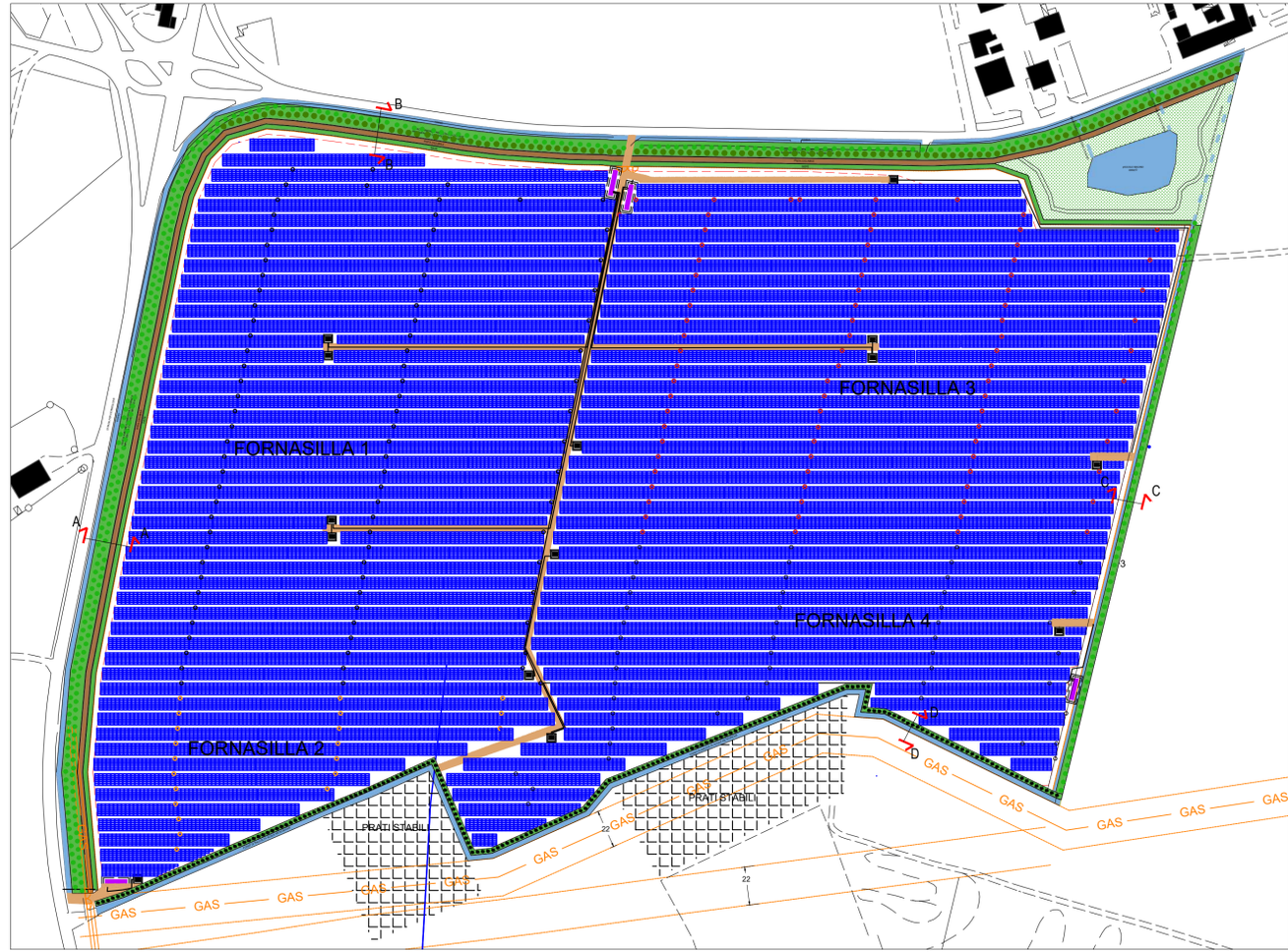
Prugnolo (Prunus spinosa) - Fioritura



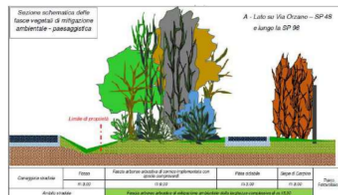
Nocciolo (Corylus avellana)



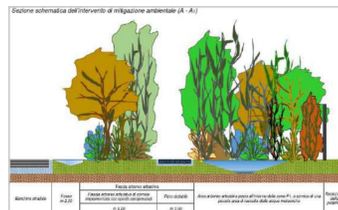
Corylus avellana - Fioritura



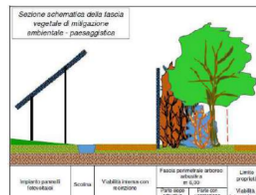
PLANIMETRIA SISTEMAZIONE AREE VERDI
Scala 1:2000



SEZIONE A-A



SEZIONE B-B



SEZIONE C-C



SEZIONE D-D

LEGENDA PLANIMETRIA:

- PERIMETRAZIONE IMPIANTO
- GAS
- VIABILITÀ INTERNA PARCO IN BATTUTO E GHIAIA
- SUPERFICIE A VERDE DI PROGETTO
- CABINE DI CONSEGNA ENEL

SPECIE PER INERBIMENTI A TERRA AL DI SOTTO DEI PANNELLI

Phacelia tanacetifolia



Nigella arvensis



Borago officinalis



Malva sylvestris



Anethum graveolens



Coriandrum sativum



Centaurea cyanus



Raphanus sativus



Calendula officinalis



**SPECIE ARBOREE
LATO EST**

Biancospino (Crataegus monogyna) - Fioritura



Crataegus monogyna - Frutti



Acer Campestre (Acer campestre)



Ciliegio selvatico (Prunus avium)



**SPECIE ARBUSTIVE
LATO EST**

Leccio cespuglio (Quercus ilex)



Ligustro (Ligustrum ovalifolium)



Viburno (Viburnum tinus)



Piracanta (Pyracantha spp.)



Nocciolo (Corylus avellana)



Pruno (Prunus spinosa)



Prunus spinosa - Frutti



Oggetto:
VERIFICA DI ASSOGGETTABILITA' ALLA VIA (SCREENING) di cui all'art. 19 del D.Lgs 152/2006 e s.m.i. ed art. 9-bis L.R. 43/90
Realizzazione quattro impianti fotovoltaici per la produzione di energia elettrica in Comune di Remanzacco, per una potenza in immissione di 9900kw - 9900kw - 3500kw - 6200 kw alla tensione rete di 20kv, comprensivo delle opere di rete per la connessione.

TIPO DI DOCUMENTO:
Planimetria di sistemazione delle aree del verde

PA-011

Società Proponente:
Parco Solare Friulano 4 s.r.l.
Via Udine 40 3044 Manzano

Progettazione:
Archest s.r.l.
via Giustinian 31 33057 Palmanova (UD)

Scala: 1:2000

Data: 15.03.2021

A company of EnValue GROUP



MSE Solar Energy Italia s.r.l.
Corso Italia 27 39100 Bolzano



REV.	Nota di revisione	Data:	Firma:	Controllo
01	Emissione per integrazione	15.03.2021	M. CAPPELLARO	M. PICOTTI
00	Emissione	16.12.2020	M. CAPPELLARO	M. PICOTTI