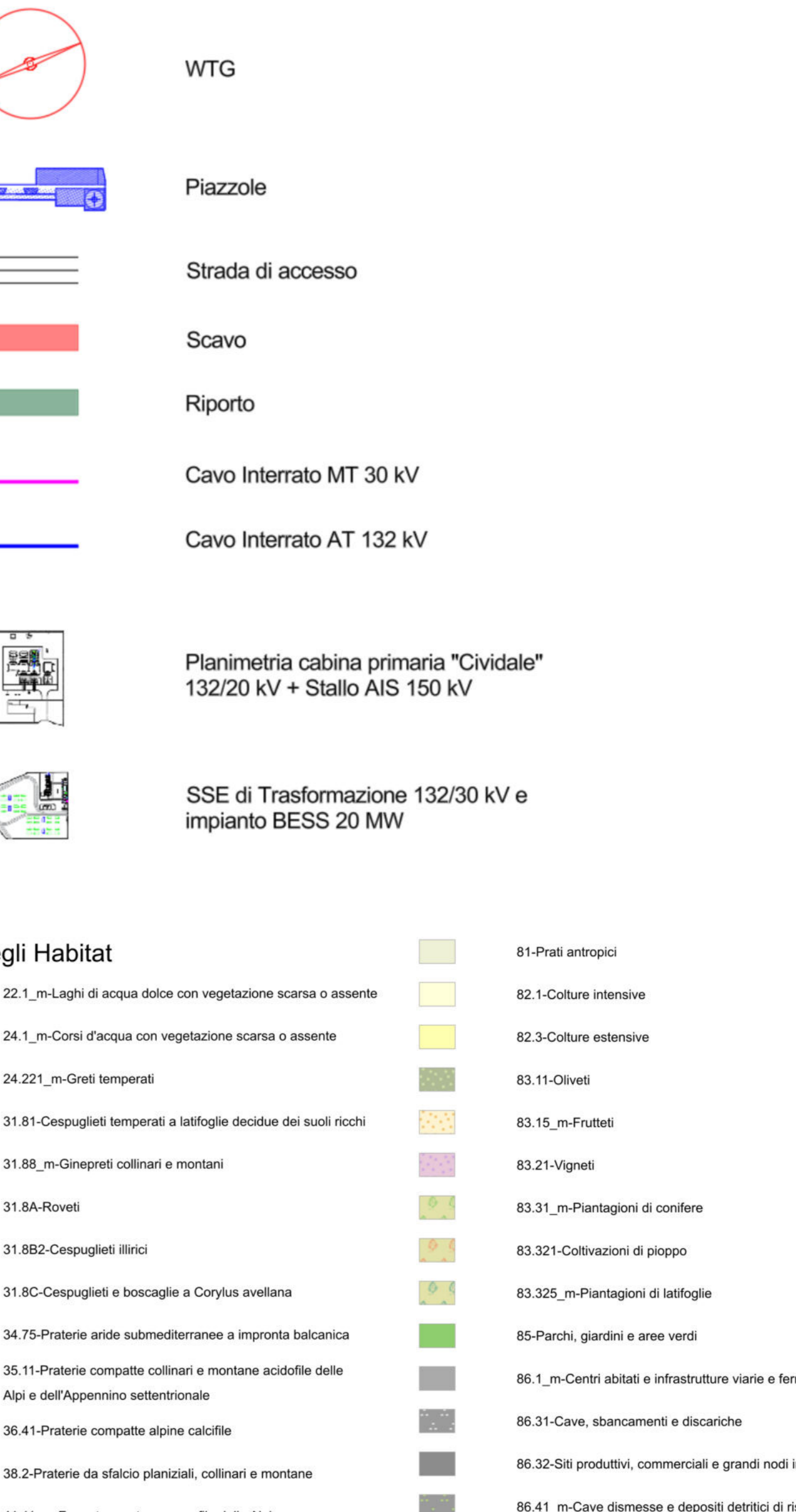


LEGENDA



Carta degli Habitat

81-Prati antropici
82.1_m-Laghi di acqua dolce con vegetazione scarsa o assente
82.3_Culture intensive
82.4_Culture estensive
24.221_m-Greti temporali
83.11-Oliveti
83.15_m-Fruteti
31.81-Cespuglii temperali a latifoglie decidue dei suoli ricchi
83.21_Pantagruoni di confine
31.88_m-Ginepri collinari e montani
83.31_m-Pantagruoni di pioppo
31.8A-Rovelli
83.32_Coltivazioni di pioppo
31.8B2-Cespuglii illirici
83.35_m-Pantagruoni di latifoglie
31.8C-Cespuglii e boschiglie a <i>Corylus avellana</i>
85-Parchi, giardini e aree verdi
34.75-Praterie aride submediterranee a impronta balcanica
86.1_m-Centri abitati e infrastrutture viarie e ferroviarie
35.11-Praterie compatte collinari e montane acidofile delle Alpi e dell'Appennino settentrionale
86.31-Cave, sbancamenti e discariche
36.41-Praterie compatte alpine calcifiche
86.32-Siti industriali, commerciali e grandi nodi infrastrutturali
36.8-Praterie da sfalcio pianizie, collinari e montane
86.4_m-Cave dismesse e depositi detritici di risulta
41.11_m-Faggete montane mesofile delle Alpi
87-Prati e cespuglii ruderali periburni
41.1C-Faggete illiriche
41.2A-Querceti carpinifili
41.39-Boschi e boschiglie di invasione con <i>Fraxinus excelsior</i>
41.4-Boschi misti di figne, scarpate e versanti umidi
41.59-Querceti a rovere dell'Italia settentrionale
41.73-Quereto temperale a roverella
41.81-Boschi di <i>Ostrya carpinifolia</i>
41.9-Boschi a <i>Castanea sativa</i>
41.83-Boschi a <i>Betula pendula</i>
41.1_n-Boschi e boschiglie di latifoglie allotrone o fuori dai loro areale
42.G_n-Boschi di confine allotrone o fuori dal loro areale
44.11-Saliceti arbustivi ripariali temperali
44.21-Boscaglie ripariali a <i>Anthus incana</i>
44.4-Querceti a fama delle piane alluvionali
44.61-Boschi ripariali a pioppi
44.9-Boschi e cespugli palustri a ontano e salici
61.22_m-Ghiaioni carbonatici alpini
61.31-Ghiaioni carbonatici dell'Italia settentrionale
62.151_m-Rupi carbonatiche dell'Italia settentrionale

Fonte: Carta Natura ISPRA

00	20/06/2025	Progetto definitivo	S.Carpentini	D. Morelli	L. Sbrendido
REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	VALIDATO
IDENTIFICAZIONE - IDENTIFICATION					
PROGETTO / PROJ.	DATA / DATE	SCALA / SCALE	SOCIETÀ / COMPANY		

Il tecnico
Ing. Maria Angela Sbrendido

green&green

evolve.
green&greenIl tecnico
Ing. Leonardo Sbrendido

PROGETTO / PROJECT	NAME / NAME	FORMAT / FORMAT	SCALA / SCALE
"Impianto eolico "Pulfar" di potenza nominale pari a 28,8 MW integrato da un sistema di accumulo da 20 MW da realizzarsi nei Comuni di Puffero, Torreano, Cividale del Friuli, Moimacco e San Pietro al Natisone (UD)"	PROGETTO / PROJECT	A0	1:20.000
DISPL. / DISPLAY	FORMAT / FORMAT	SCALA / SCALE	UNIT. / UNIT
PUBLICA	1:100.000	1:1	1 di 1
PONENTE GREEN POWER S.R.L.		Carta degli Habitat	