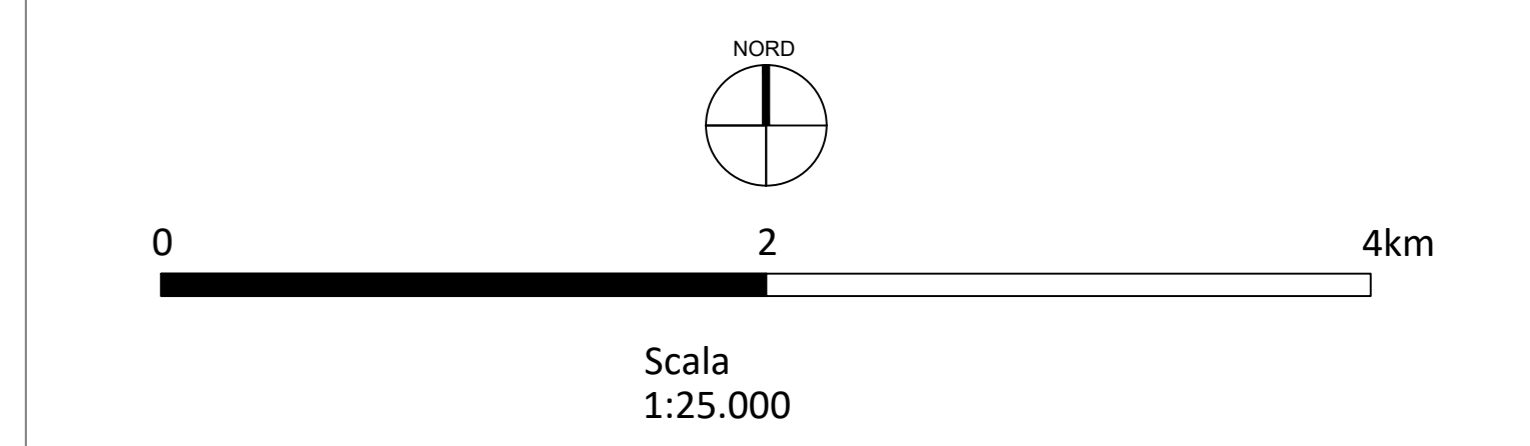


- Legenda**
- Area di intervento
 - Stazione di utenza
 - Stazione RTN 380/150KV
 - Cavodotto AT 150KV
 - Cavodotto MT 20KV
 - Confini Comunali
 - Confini Provinciali
- Legenda Habitat**
- 1130 - Estuari
 - 1150 - Lagune costiere
 - 1210 - Vegetazione annua delle linee di deposito marine
 - 1240 - Scogliere con vegetazione delle coste mediterranee con Limonium spp. endemici
 - 1310 - Vegetazione annua pioniera a Salicornia e altre specie delle zone fangose e salabre
 - 1310 - Fucoli marittimi mediterranei (Anzostella maritima)
 - 1420 - Praterie e fruttici mediterranei steppici-tilulici (Sarcocolla frutescens)
 - 1430 - Praterie e fruttici alonici (Pegano-Subuletea)
 - 1510* - Stoppa saline mediterranee (Limonietalia)
 - 2110 - Dune mobili mediterranee
 - 2120 - Dune mobili del cordone litorale con presenza di Ammophila arenaria ("dune bianche")
 - 2210 - Dune fisse del litorale del Circeo-Strionio marittime
 - 2230 - Dune con prati del Mediterraneo
 - 2250* - Dune costiere con Juniperus spp.
 - 3150 - Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnoptopotamo o Hydrocharitaceae
 - 3170* - Stagni temporanei mediterranei
 - 3250 - Fiumi mediterranei a flusso permanente con Glyceria fluvium
 - 3260 - Fiumi mediterranei a flusso permanente con il Fraxino-Prosopion e confluiscono i rigani di Salix e Populus alba
 - 3290 - Fiumi mediterranei a flusso intermittente con il Fraxino-Agrostidion
 - 4090 - Lande neo-mediterranee endemiche a ginepro spinoso
 - 5210 - Matorral arboreo-centi a Juniperus spp.
 - 5220* - Matorral arboreo-centi di Quercus
 - 5230* - Matorral arboreo-centi di Larix nobilis
 - 5320 - Formazioni basse di erbe vicino alle scogliere
 - 5330 - Arbusti termomediterranei e pre-deserti
 - 6420 - Fagugli a Sarcopoterium spinosum
 - 6520* - Forseti substeppe di graminacee e piante annue del Thero-Brachypodietea
 - 6420 - Praterie umide mediterranee con piante erbacee alte del Molinio-Holcusorion
 - 6110 - Giardini del Mediterraneo occidentale e torridi
 - 6210 - Pareti rocciose calcaree con vegetazione camoscifera
 - 8220 - Pareti rocciose e silicee con vegetazione calcifila
 - 8320 - Campi di lava e cavità naturali
 - 9180* - Foreste di voronide, ginepro e valloni del Thero-Acerion
 - 9140* - Foreste orientali di Quercus ilex
 - 91E0* - Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)
 - 91M0 - Foreste Panonico-Balciche di cerro e sovero
 - 9210* - Fagugli degli Appennini con Taxus e Ilex
 - 9220* - Fagugli degli Appennini con Abies alba e tassi con Abies nordmanniana
 - 9260 - Foreste di Castanea sativa
 - 92A0 - Foreste a galleria di Salix alba e Populus alba
 - 92C0* - Foreste di Platanus orientalis e Liquidambar orientalis (Platanion orientalis)
 - 92D0* - Galbani e fruttici ripariali meridionali (Nereto-Tamaricetea e Securitogon tractatae)
 - 9320 - Foreste di Olea e Ceratonia
 - 9330 - Foreste di Quercus suber
 - 9340 - Foreste di Quercus ilex e Quercus robur/ilex
 - 9360 - Foreste di Ilex aquifolium
 - 9530* - Foreste (sub-)mediterranee di praterie endemiche
 - 9540 - Praterie mediterranee di praterie endemiche
 - 9580* - Foreste mediterranee di Taxus baccata



Rev.:	Rev.:	Rev.:	Rev.:	Rev.:	Rev.:
1	1	1	1	1	1
01/03/2022	01/03/2022	01/03/2022	01/03/2022	01/03/2022	01/03/2022
DATA EMISSIONE	DETERMINAZIONE	ESIGITO	CONTROLLATO	APPROVATO	
OGGETTO: Progetto dell'impianto agro-fotovoltaico denominato "Impianto Agro-Fotovoltaico Glumeta" della potenza di 116.027,10 kWp da realizzare nel comune di Ramacca (CT)					
TITOLO: RSSEPRO07551 D. VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE Carta Habitat secondo natura 2000					
INGEGNERIA direttore tecnico Ing. MARTINA ROMEO Via Aldo Moro 28 25043 Breno (BS) tel. 030 2001030 email: angelo.romeo@ingmail.com P.IVA 0201071030			COMMITTENTE: SPU ENERGIA s.r.l. Via Aldo Moro 28 25043 Breno (BS) SOSTITUISCE: SOSTITUITO DA: CARTA: AD SCALA: 1:25.000 ELAB.: [MIA]		
<small>Tutti i diritti di autore sono riservati ai termini di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.</small>					