

LEGENDA

- Recinzione di impianto
- Cavo MT sotterraneo in progetto
- Locale cabina ED in progetto
- Locale cabina Privata in progetto
- Viabilità di accesso

- SIC
- SIC/ZPS
- ZSC
- ZSC/ZPS
- ZPS
- SIC

IT3250042

IT3250033

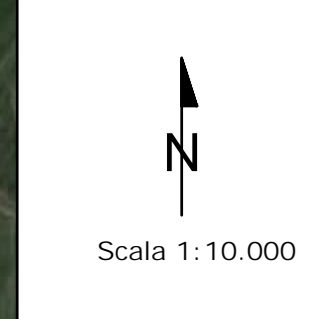
IT3250041

IT3250048

Fonte: Geoportale nazionale



00	03/09/2023	EMISSIONE DEFINITIVA	S. Di Mario	M. Gallo	V. Sivo
REV	DATA	DESCRIZIONE	PREPARED	CHECKED	APPROVED
PROJECT		Caorle (15533)			
FILE NAME: GRE_EEG_X_26_I_T_P1_55333_00_073_00 CLASSIFICATION: Company SCALE: A0 PLOT SCALE: 1:1 SHEET: 1 di 2 UTILIZATION SCOPE: Basic Design TITLE: SIA - CARTA DELLE AREE PROTETTE E DELLA RETE NATURA 2000					
ENGINEERING & CONSTRUCTION GRE VALIDATION					
VALIDATED BY:	PE EGP	GRE CODE			
VIEWED BY:	Discipline EGP	GROUP	FUNCTION	TITLE	COLLEGE
COLLABORATORS:	GRE	ECC	X	26	I T P 1 55333 00 073 00



LEGENDA

- Area di impianto
- Cabina di consegna EGP
- Cabina Utenza
- Cabina Primaria
- Cavidotto
- Aree IBA

IBA 061



Fonte: Geoportale nazionale

00	03/09/2023	EMISSIONE DEFINITIVA	S. Di Mario	M. Gallo	V. Sivo																			
REV	DATA	DESCRIZIONE	PREPARED	CHECKED	APPROVED																			
PROJECT		Caorle (15533)																						
FILE NAME: GRE_EEG_X_24_PP_15533_0071_00_SIA - CARTA DELLE AREE PROTETTE E DELLA RETE NATURA 2000.DWG																								
CLASSIFICATION:		Company	FORMAT: A0	SCALE: 1:10000	PLOT SCALE: 1:1																			
UTILIZATION SCOPE:		Basic Design	SIA - CARTA DELLE AREE PROTETTE E DELLA RETE NATURA 2000																					
DISCIPLINE EGP		GRE CODE: <table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>GRE</td><td>EEG</td><td>X</td><td>2</td><td>6</td><td>1</td><td>T</td><td>P</td><td>1</td><td>5</td><td>5</td><td>3</td><td>3</td><td>0</td><td>0</td><td>7</td><td>3</td><td>0</td><td>0</td> </tr> </table>				GRE	EEG	X	2	6	1	T	P	1	5	5	3	3	0	0	7	3	0	0
GRE	EEG	X	2	6	1	T	P	1	5	5	3	3	0	0	7	3	0	0						