

A detailed topographic map of a region, likely in the Alps, showing contour lines, roads, and settlements. A blue polygon highlights a specific area in the center-right, and a red polygon highlights another area to the east. A line connects the text 'Area in Esame' to the blue polygon.

Area in Esame

Area in Esame


A topographic map of the Esame area. A red polygon highlights a specific region in the upper-middle part of the map. A line points from the text 'Area in Esame' to this red polygon. The map shows a network of blue water bodies (lakes and rivers) and brown contour lines indicating elevation. The terrain is mostly flat with some low hills. The map is oriented with North at the top.

Piano di gestione del rischio di alluvioni

H1 - Aree inondabili da piena con portate di colmo sanitarie da tempi di ritorno di 500 anni
H2 - Aree inondabili da piena con portate di colmo sanitarie da tempi di ritorno di 200 anni
H3 - Aree inondabili da piena con portate di colmo sanitarie da tempi di ritorno di 100 anni
H4 - Aree inondabili da piena con portate di colmo sanitarie da tempi di ritorno di 50 anni

☐ Coefina Comunal

Progettazione: _____				
PROGETTO DEFINITIVO				
Oggetto: REALIZZAZIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO DI POTENZA DC 6.342,30 kWp E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 4.900 kW (AC)				
Elaborato: _____				
CARTOGRAFIA PUC Tavola C				
Disegnato: M.I.		Controllato: D.C.		Ribastato: D.T.
				tel: 045 8088911 fax: 045 581254 e-mail: info@mannienergy.it
Tavola:		Scala: varie @A1		Codice:
EL_07		Data: 06-2021		
		Nome file: Percorso file:		
Rev:		Data:		Descrizione:
00		06-2021		Emissione per approvazione
01				
02	
Commessa: 4961_Carbonia			Progettazione:	
Commitente:				
Indirizzo cantiere: Loc. Acquas Daretto Carbonia-Iglesias (SU)				
Il Progettista: _____				

 **MANNI ENERGY**
ENERGY SOLUTIONS



MANNI ENERGY
ENERGY SOLUTIONS