

CORPO ILLUMINANTE URBANO A LED - 28W - 30,5W
Mod. "ARMOUDE" di costruzione AEC o Equivalente



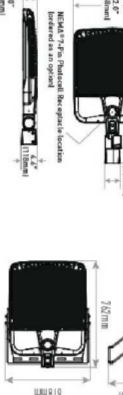
Corpo in alluminio anodizzato. Dissipatore in alluminio estruso. Scocca in PVC. Vetro in policarbonato. Sottile. Vetro pannello temperato 30 x 40cm. Grado di protezione IP66. Alluminio testato post-estremo. Dimensione: 465x201x175mm. Temperatura ambiente: 40°C. Temperatura di esercizio: 55°C. Confezione: 1/1. Distributore: ALCANTARA. Officio AIE

Officio STE-S
Officio 505

CORPO ILLUMINANTE STRADALE A LED - 168W Mod. "050
High Output" di costruzione Cree o Equivalente



Corpo in pressofusione di alluminio, dissipatore in alluminio estruso. Alluminio testato post-estremo con scudo. Grado di protezione IP66. Alluminio testato post-estremo. Dimensione: 465x201x175mm. Temperatura ambiente: 40°C. Temperatura di esercizio: 55°C. Confezione: 1/1. Distributore: ALCANTARA. Officio AIE



CORPO ILLUMINANTE STRADALE A LED - 107W
Mod. "050" di costruzione Cree o Equivalente



Corpo in pressofusione di alluminio, dissipatore in alluminio estruso. Alluminio testato post-estremo con scudo. Grado di protezione IP66. Alluminio testato post-estremo. Dimensione: 465x201x175mm. Temperatura ambiente: 40°C. Temperatura di esercizio: 55°C. Confezione: 1/1. Distributore: ALCANTARA. Officio AIE



CORPO ILLUMINANTE URBANO A LED - 31W - 44W
Mod. "ARNDINA MINI TRIO" di costruzione AEC o Equivalente

Corpo e attacco in alluminio verniciato. Dissipatore in alluminio estruso. Alluminio testato post-estremo con scudo. Grado di protezione IP66. Alluminio testato post-estremo. Dimensione: 465x201x175mm. Temperatura ambiente: 40°C. Temperatura di esercizio: 55°C. Confezione: 1/1. Distributore: ALCANTARA. Officio AIE

PASTRA TONDA A LED - 19W - 27W - 34W
Mod. "PRT standard" di costruzione Cree o Equivalente

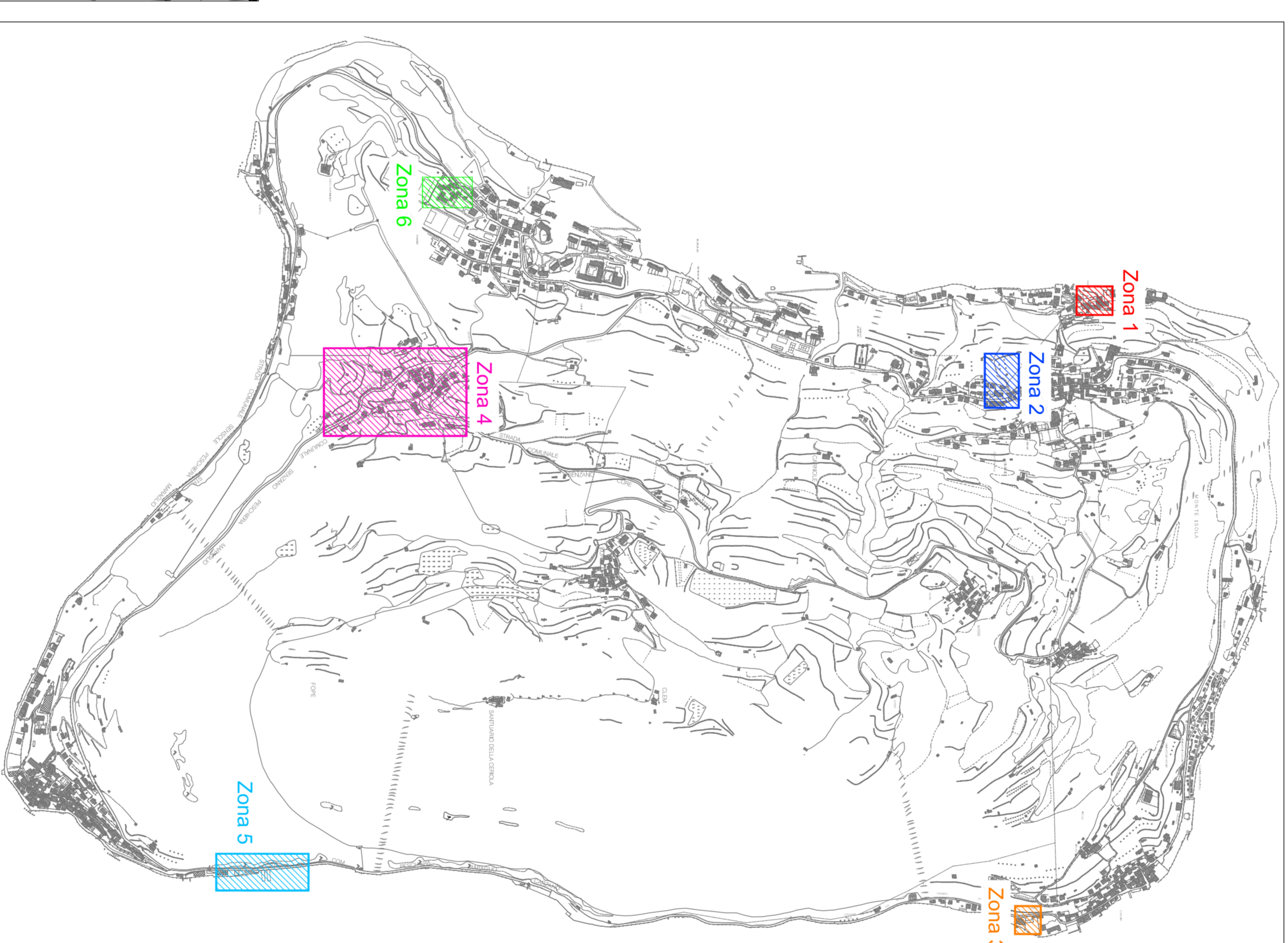


Piatto di montaggio in alluminio anodizzato. Dissipatore in alluminio estruso. Scocca in PVC. Vetro in policarbonato. Sottile. Vetro pannello temperato 30 x 40cm. Grado di protezione IP66. Alluminio testato post-estremo. Dimensione: 465x201x175mm. Temperatura ambiente: 40°C. Temperatura di esercizio: 55°C. Confezione: 1/1. Distributore: ALCANTARA. Officio AIE

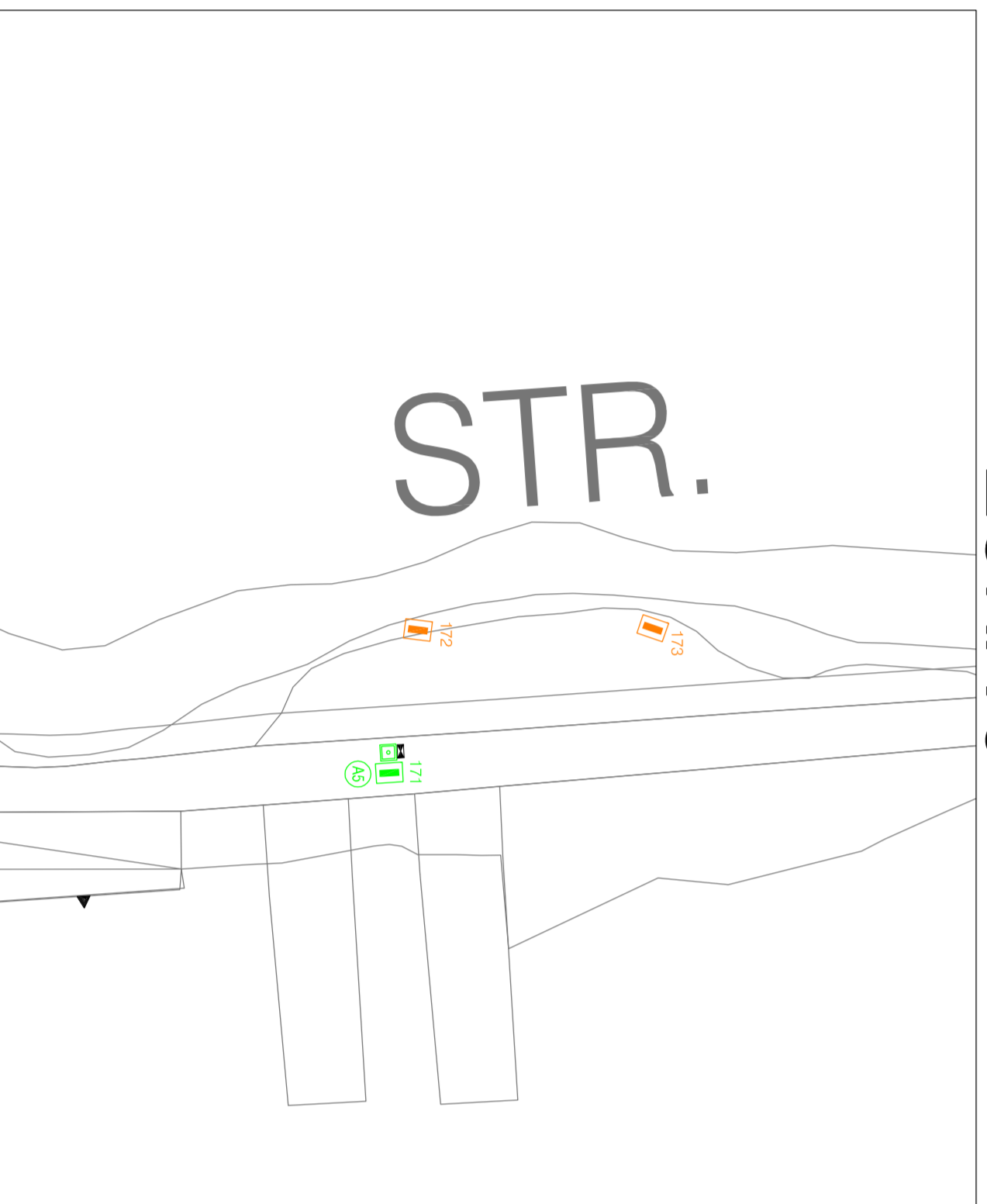
Officio 29H
Officio AIE
Officio 27S

Officio AIE

LEGENDA DISTRIBUZIONE	
	CONTATTORE
	QUADRO ELETTRICO
	QUINZIONI DEL NUOVE
	QUINZIONI DEL ESISTENTI
	POZZETTO
	CREPUSCOLOARE
	SCAVO
	CAMBIOTTO
	BRERARIO PARTICOLARE PAO VERE ELABORATO PARTICOLARI



KEY PLAN



COMUNE DI MONTE ISOLA
Provincia di BRESCIA

Interventi di efficientamento illuminazione pubblica del territorio comunale e illuminazione del Borgo di Menzino - CUP 193G2000000001 CIG _____

PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO

IL PROGETTISTA

IL PROGETTISTA
Per Ing. GRAZIANO GUERINI
Via Felletti Domusio 31 - 20055 Gazzaniga - BG - Tel/Fax 035 271.84.51
2104 02010 - Email: graziannoguerini@progettisti.com

data 27/07/2020
scala 1:100

PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO

designatore wk
TAV.
Prestazioni Zona
1,2,3,4,5
E02
committente
MONTE ISOLA

Rev. A