



CITTA' DI CASTELMAGGIORE

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA-ECONOMICA

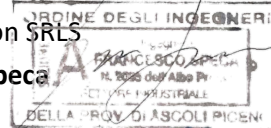
Realizzazione Impianto Fotovoltaico della potenza di 21 kWp posto su tetto a falda
dell'edificio Acer in Via Turati, 2-4 – Castelmaggiore (BO)

COMMITTENTE
COMUNE DI CASTELMAGGIORE (BO)
CIG: 9847015DD4

Coordinamento attività e progettazione
AESS Agenzia per l'Energia e lo Sviluppo Sostenibile
ing. Piergabriele Andreoli
ing. Marco Costa
ing. Giulia Prampolini

Documento firmato digitalmente ai sensi del Testo Unico DPR
445/2000 e del Dlgs82/2005

Progettazione impiantistica/relazioni
tecniche/elaborati grafici ed economici
Restart Innovation SRLS
Ing. Francesco Specca



COMPUTO METRICO DEI COSTI DELLA SICUREZZA

Argomento	Elaborato	Data: Aprile 2024	Scala:
		aggiornamenti	

COSTI DELLA SICUREZZA

COMUNE DI CASTELMAGGIORE

pag. 1

COMPUTO METRICO

OGGETTO: REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO 21 KWp –
VIA TURATI 2-4, CASTELMAGGIORE (BO)

COMMITTENTE:

Data, 20/04/2024

IL TECNICO

