

LEGENDA INTERVENTI:

- INTERVENTO A (MUNICIPIO): Impianto fotovoltaico da 35,1kWp ubicato nel Viale Cento Fiori, 34 a Montelupo Fiorentino (FI)
- INTERVENTO B (MMAB): Revamping sistemi BACS ed installazione di Energymeter per monitoraggio avanzato
- INTERVENTO C (CENTRO COTTURA): Ristrutturazione impianto di produzione ACS e di climatizzazione invernale con aggiunta di recuperatore rigenerativo
- INTERVENTO D (SCUOLA RODARI): Sostituzione del generatore di calore a servizio della scuola G. Rodari in via Benvenuto Cellini, 3.



File: 4723_01_EPP1.dwg	Codice progetto: 22-128	Archivio UT:	Data: 20/03/2024	N° Documento: <b>02</b>
 <b>Comune di Montelupo Fiorentino</b>		<b>SERVIZIO LAVORI PUBBLICI UFFICIO PROGETTAZIONI</b>		
Progetto: <b>INTERVENTI DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO PATRIMONIO PUBBLICO -1° Stralcio</b>				
FASE: ESECUTIVO				
				
Oggetto: <b>- INQUADRAMENTO GENERALE DEGLI INTERVENTI</b>				Tavola: <b>TGI</b>
R.U.P. Dott. Ing. Andrea Buzzetti		Responsabile Ufficio Progettazioni Dott. Ing. Andrea Buzzetti		
PROGETTAZIONE/CONSULENZA ESTERNA				
Progettista incaricato: Dott. Ing. Metello Mantelli				
				Archivio: 47/23
REVISIONE	OPERATORE	NOTE	FIRMA	
0	Dott. Ing. Metello Mantelli			
1	Dott. Ing. Metello Mantelli			