



foto voltaico posato su zavorra inclinazione 5°-su tutte le coperture ad esclusione del portico

Revisione	Data	Oggetto modifiche	Eseguito	Verificato	Approvato
<p align="center"><b>REALIZZAZIONE DEL POLO INFANZIA</b> Via Villagrapa - San Mauro Pascoli (FC)</p> <p>"Opera finanziata dall'Unione Europea – NextGenerationEU - Fondi PNRR – M4C1 – 1.1 "PIANI DI ASILI NIDO E SCUOLE DELL'INFANZIA E SERVIZI DI EDUCAZIONE E CURA PER LA PRIMA INFANZIA"</p> <p align="center">Comune di San Mauro Pascoli. Provincia Forlì - Cesena</p> <p align="center">Progetto DEFINITIVO di cui all'art.24 del D.P.R. 207/2010 per la realizzazione di Nuovo Polo Infanzia in Via Villagrapa CUP: G8SEZ2100090006</p>					
<b>committente:</b>  Comune di San Mauro Pascoli Piazza Giuseppe Mazzini n.3 47039 San Mauro Pascoli (FC)		<b>progetto:</b>  <b>TULLIO ZINI</b> <b>ARCHITETTO</b> Via Achillea, 165 - 41124 Modena tel.059-391050 <a href="mailto:info@ziniarchitect.com">info@ziniarchitect.com</a>		<b>progetto:</b>  <b>architettoneico</b>  arch. Tullio Zini arch. Michele Zini arch. Claudia Zoboli arch. Sara Michelsini <b>computi</b> geom. Maurizio Forgieri arch. Oliver Forgieri	
<b>responsabile del procedimento</b>  geom. Giovanni Ravagli Responsabile Settore Tecnico Ufficio Edilizia Privata ed Urbanistica		<b>ZZP PARTNERS</b> Via Achillea, 165 - 41124 Modena tel.059-391050 <a href="mailto:mail@zzpartners.it">mail@zzpartners.it</a> <a href="http://www.zzppartners.it">www.zzppartners.it</a>		<b>strutture</b> ing. Filippo Naldi ing. Daniele Cavazzani	
		<b>INTEGRÀ Professionisti Associati</b> Via Alberto Bracci, 91 - 41122 Modena (MO) tel.059-4338477 <a href="mailto:info@webintegrà.it">info@webintegrà.it</a>		<b>impianti meccanici, elettrici, energetici, antincendio</b> p.i. Andrea Montuschi ing. Pietro Collina Piero Ponti	
		<b>Studio Assegni Energia</b> Via Guglielmo Marconi, 30/3 - 48018 Faenza (RA) tel. 0546-688160 <a href="http://energia.ra.it">energia.ra.it</a>		<b>sicurezza</b> ing. Filippo Naldi <b>acustica</b> ing. Emanuele Morlini <b>DNSH</b> ing. Francesco Bonacini <b>indagine geologica</b> Geo Group srl	
titolo		scala		tavola	data
Piano copertura con quote		1:100		ARC 07	data della firma digitale