



**LEGENDA IMPIANTI FOTOVOLTAICI**

	Contatore Enel(←→=bidirezionale/ →=monodirezionale)
	Modulo Fotovoltaico Mono Cristallino 300 Wp Sun-Earth DXM6-60P
	Inverter conversione Corrente Continua-Corrente Alternata Fronius Symo 10.0-3-M
	PROTEZIONE SOVRATENS.

  

**VERIFICA POTENZA IMPIANTO FOTOVOLTAICO 3A**

unità	superficie	K	potenza richiesta	potenza di progetto	n. moduli
1	821.20	50	16.42	25.60	83
2	835.54	50	16.71	25.60	83
3	1613.73	50	32.28	40.80	132
4	1613.73	50	32.28	40.80	132
5	2161.45	50	43.23	50.30	183
6	544.85	50	10.90	20.80	68
7	535.50	50	10.71	20.80	68

**COMUNE DI VICENZA**

**P.I.R.U.E.A. - Pomari -**

**FABBRICATO 3-B**

**PROGETTO**

**COSTRUZIONE DI UN EDIFICIO  
AD USO COMMERCIALE**

<b>OGGETTO</b> PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI AI SENSI DM 37/08 SCHEMI UNIFILARI DISTRIBUZIONE E IMPIANTO FOTOVOLTAICO	<b>SCALA</b> SS	<b>DATA</b> 21/10/2019
<b>PROGETTISTA</b> Gestore Pericolo/Impianto [Logo]	<b>COMMITTENTE</b>	<b>DR. LAVORI</b>
<b>CALCOLATORE C.A.</b>		