

Allegato all'avviso pubblico informale per sollecitazione di proposte di iniziativa privata ex art. 193, comma 3, d.lgs. n. 36/2023. Partenariato Pubblico Privato per la realizzazione, la messa a disposizione di "Configurazioni di Autoconsumo per la Condivisione di Energia Rinnovabile" (c.d. CACER) e la gestione pluriennale di impianti di produzione fotovoltaica in cespiti di proprietà comunale.

### ELENCO INDICATIVO

| ID | IMMOBILE / SITO   | SUP. DISP.<br>(mq) | POT. FV<br>STIMATA<br>(kWp) | POTENZA IMPEGNATA<br>POD |
|----|---|--------------------|-----------------------------|--------------------------|
| 1  | Polo fieristico Foro Boario c.da Nunziata                   | 9.250              | 1.000                       | Nuovo POD                |
| 2  | Discarica RSU Cava dei Modicani                             | //                 | 1.000                       | Nuovo POD                |
| 3  | Frigomacello ex ESA - Z.Ind.le terza fase                   | 6.250              | 694                         | Nuovo POD                |
| 4  | Maneggio Comunale C.da Selvaggio                            | 4.500              | 500                         | Nuovo POD                |
| 5  | Edificio scolastico - Plesso M.Ventre via Plccinini         | 2.300              | 192                         | 70 kw                    |
| 6  | Scuola Reg.le SPORT- C.da Selvaggio                         | 2.151              | 179                         | 132 kw                   |
| 7  | Mercato Ortofrutticolo C.da Mugno                           | 2.600              | 173                         | 15 kw                    |
| 8  | Palestra via Bellarmino                                     | 1.150              | 128                         | 22 kw                    |
| 9  | Palasport via Zama  | 1.650              | 110                         | 33 kw                    |
| 10 | Plscina comunale- C.da Selvaggio                            | 1.290              | 92                          | 100 kw                   |
| 11 | Edificio scolastico - Plesso Andersen via Monte Cencio      | 640                | 71                          | 20,0 kW                  |
| 12 | Deposito scuolabus via Moro                                 | 1.000              | 67                          | 33 kw                    |
| 13 | PALESTRA SCHERMA c.da Selvaggio                             | 1.000              | 67                          | Nuovo POD                |
| 14 | CCR via Paestum   | 1.000              | 67                          | 35,0 kW                  |
| 15 | Edificio scolastico - Plesso via Psamida                    | 920                | 61                          | 15,0 kW                  |
| 16 | Edificio scolastico - Plesso Palazzello via Valdossola      | 790                | 53                          | 32,0 kW                  |
| 17 | Stadio rugby via Forlanini                                  | 600                | 50                          | 50 kw                    |
| 18 | Edificio scolastico - Plesso via Canova                     | 880                | 50                          | 22 kw                    |
| 19 | Edificio scolastico - Plesso via Ecce Homo                  | 750                | 50                          | 43,8 kw                  |
| 20 | Edificio scolastico - Plesso Necker via Teocrito            | 450                | 50                          | 5,0 kW                   |
| 21 | Edificio scolastico - Plesso via P.Vetri                    | 540                | 36                          | 50 kw                    |
| 22 | Edificio scolastico - Plesso nuovo C.da Patro via De Nicola | 520                | 35                          | 22 kw                    |
| 23 | Edificio scolastico - Plesso via Stesicoro                  | 300                | 33                          | 15 kw                    |
| 24 | Edificio scolastico - Plesso via Portovenere                | 485                | 32                          | 37,5 kw                  |
| 25 | Edificio scolastico - Plesso via O.M.Corbino                | 370                | 25                          | 10,0 kW                  |