



**LEGENDA AREE FUNZIONALI DI CANTIERE**

- |                                   |   |   |
|-----------------------------------|---|---|
| <b>Sistema infrastrutturale</b>   | <b>Aree direzionali</b>                           | <b>Area lavorazione meccanica</b>       |
| 1 accesso carrabile               | 8 ufficio direzione di cantiere / ufficio tecnico | 15 area stoccaggio minuteria            |
| 2 accesso pedonale                | 9 ufficio ricevimenti merci/bolle/fatture         | 16 area taglio e saldatura              |
| 3 viabilità di cantiere           | 10 ufficio Direzione Lavori                       | 17 area test elettrici                  |
| 4 parcheggio personale            | 11 spogliatoi                                     | <b>Aree deposito</b>                    |
| 5 area di sosta per scarico merci | 12 servizi igienici - wc chimico                  | 18 magazzino/officina pezzi di ricambio |
| 6 confine dell'impianto           | 13 mensa  | 19 deposito rifiuti                     |
| 7 recinzione di cantiere          | 14 infermeria                                     |   |

**KEY MAP ALIMENTAZIONE SOTTOCANTIERI**



**LEGENDA SEGNALETICA**

- |  |   |
|--|---|
| <b>Cartelli di organizzazione</b>  | <b>Cartelli antincendio</b>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Cartello di cantiere</li> <li>MAGAZZINO</li> <li>TOILETTE</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Ufficio</li> <li>MENSA</li> <li>SPOGLIATOI</li> <li>Infermeria</li> <li>Parcheggio su strada privata</li> </ul>  |
| <b>Cartelli di prescrizione</b>  | <b>Cartelli di salvataggio</b>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Protezione obbligatoria dell'udito</li> <li>Protezione obbligatoria del corpo</li> <li>Casco di protezione obbligatorio</li> <li>Protezione obbligatoria degli occhi</li> <li>Guanti di protezione obbligatori</li> <li>Cintura di sicurezza obbligatoria</li> <li>Calzature di sicurezza obbligatorie</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Estintore</li> <li>Lancia Antincendio</li> <li>Pronto soccorso</li> <li>Uscita di emergenza</li> </ul>   |
| <b>Cartelli di avvertimento</b>  | <b>Cartelli di divieto</b>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Carichi sospesi</li> <li>Caduta con dislivello</li> <li>Attenzione alle mani</li> <li>Tensione elettrica pericolosa</li> <li>Messa a terra</li> <li>Pericolo di inciampo</li> <li>Caduta materiali</li> <li>Materiale infiammabile</li> <li>Carrelli di movimentazione</li> <li>Uscita autoveicoli</li> </ul>     | <ul style="list-style-type: none"> <li>Divieto di accesso alle persone non autorizzate</li> <li>Divieto ai carrelli di movimentazione</li> <li>Divieto trasportare persone</li> <li>Non sostare nel raggio di azione delle macchine per movimenti terra</li> <li>Divieto usare fiamme libere</li> <li>Divieto usare acqua per spegnere incendi</li> <li>Divieto aprire il quadro: e' consentito solo agli elettricisti</li> <li>Divieto rimuovere le protezioni di sicurezza</li> </ul> |
|  | <b>Impianto Elettrico di Cantiere</b>   |
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Quadro generale</li> <li>Quadro di zona</li> <li>Quadro locale</li> <li>Messa a terra</li> <li>Linea aerea/interrata</li> <li>Linea messa a terra</li> <li>Interruttore generale</li> <li>Gruppo elettrogeno</li> </ul>  |



**COMUNE DI ACQUAPENDENTE (VT)**



Proponente: **KINGDOM SOLAR 3** Kingdom Solar 3 s.r.l.  
Via Olmetto n.8 - 20123 (MI)

Titolo: Layout di cantiere area 2



N° Elaborato: 56  
Cod: Tav\_DR\_33  
Scala: 1: 1.000  
Progetto dell'inserimento paesaggistico e mitigazione  
**Progettista:** Agr. Fabrizio Cembalo Sambiasi Arch. Alessandro Visalli  
**Collaboratori:** Agr. Rosa Verde Urb. Patrizia Ruggiero Arch. Anna Sirica Urb. Sara De Rogatis Paes. Rosanna Annunziata



**Progettazione elettrica e civile**  
**Progettista:** Ing. Rolando Roberto Ing. Marco Balzano  
**Collaboratori:** Ing. Simone Bonacini Ing. Giselle Roberto  
**Consulenza geologia:** Geol. Gaspari Coccarelli  
**Consulenza archeologia:** Archeol. Concetta Costa



tipo di progetto:  
○ RILIEVO  
○ PRELIMINARE  
● DEFINITIVO  
○ ESECUTIVO

**DESCRIZIONE DELLE OPERE 2/2**

Il sito di stoccaggio del materiale saranno riforniti costantemente in base alle lavorazioni In modo da garantire l'approvvigionamento dei sottocantieri che permetteranno la realizzazione in parallelo delle opere. Le prime forniture riguarderanno i materiali per la realizzazione delle recinzioni perimetrali e della viabilità interna che dovrà essere realizzata per permettere la movimentazione interna dei mezzi di cantiere. In questa fase si procederà allo stoccaggio ed alla distribuzione nei sottocantieri delle strutture ed in particolare dei pali di fondazione in acciaio zincato che saranno infissi tramite macchine a battimento. I bilici con i moduli fotovoltaici saranno ricevuti in cantiere solo dopo aver completato il montaggio delle strutture di supporto.

Rev.	descrizione	data	formato	elaborato da	controllato da	approvato da
		Luglio 2021	A1	Giselle Roberto	Rolando Roberto	Rolando Roberto