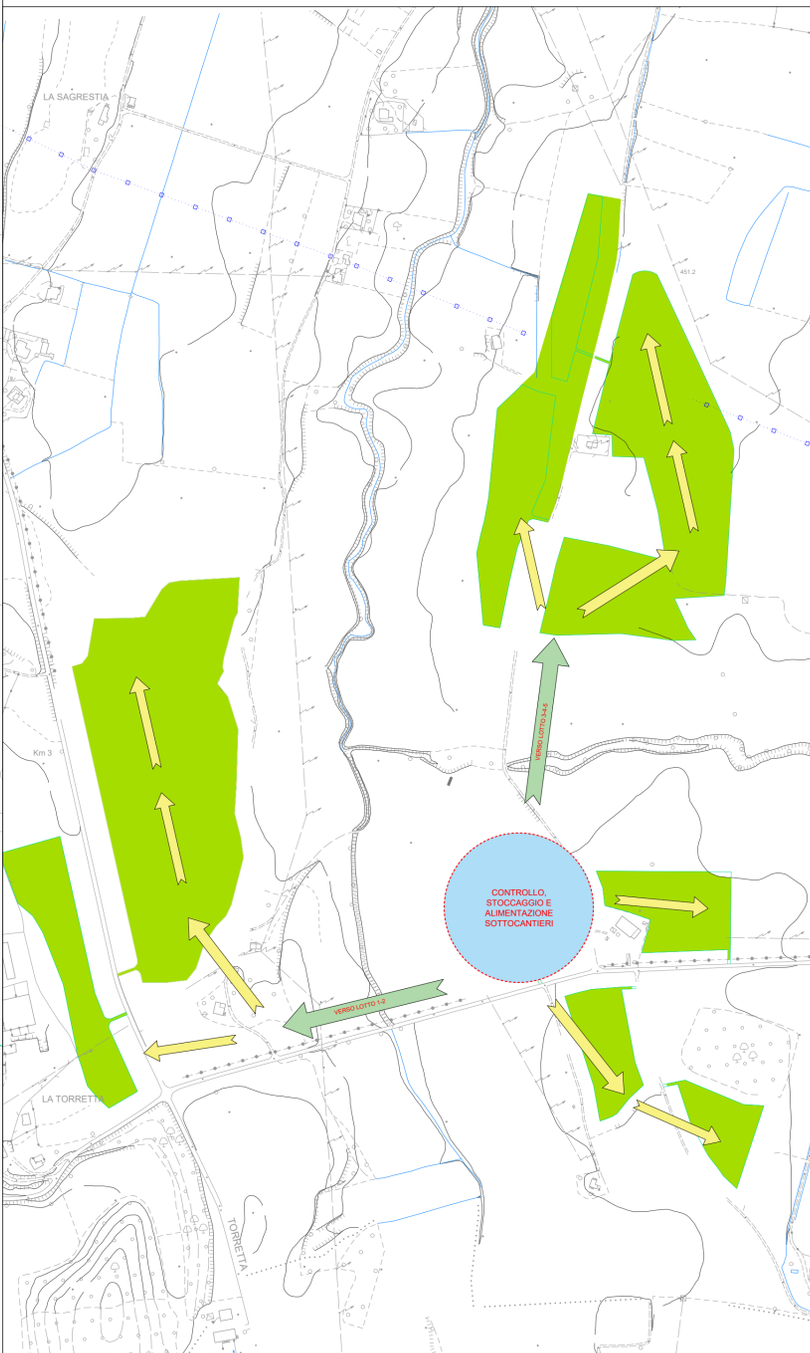


LEGENDA AREE FUNZIONALI DI CANTIERE

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

KEY MAP ALIMENTAZIONE SOTTOCANTIERI



LEGENDA SEGNALETICA

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



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 1



N° Elaborato: 55
Cod: Tav_DR_32
Scala: 1: 1.000

Progetto dell'inserimento paesaggistico e mitigazione
Progettista: Agr. Fabrizio Cembalo Sambiase 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. Gaetano Ciccarelli
Consulenza archeologia: Archeol. Concetta Costa

tipo di progetto:
 RILIEVO
 PRELIMINARE
 DEFINITIVO
 ESECUTIVO



DESCRIZIONE DELLE OPERE 1/2

Il progetto della centrale interesserà più aree dislocate in due macro aree ben distinte: area definita "Campo Morino" ad ovest ed area definita "Acquapendente" ad est. Per ridurre i tempi delle opere si ritiene necessario definire due cantieri che alimenteranno i sottocantieri rispettivamente delle piastre che costituiscono le macro aree.

I primi apprestamenti saranno installati nei lotti n.6 e n.7 che risultano baricentrico rispetto alle altre piastre in area Campo Morino e nella parte superiore del lotto n.10 in area Acquapendente.

Dopo aver predisposto la recinzione di cantiere lungo il perimetro, si procederà al tracciamento della viabilità di cantiere e alla predisposizione delle stutture temporanee che ospiteranno l'ufficio di direzione cantiere ed ufficio tecnico, l'ufficio ricevimenti merci, gli spogliatoi, i servizi igienici, la mensa e l'infermeria.

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