

Da allegare alla richiesta del
titolo abilitativo

DICHIARAZIONE DI FATTIBILITA' STRUTTURALE

Con riferimento ai lavori di IMPIANTO FOTOVOLTAICO "VALENZA PLUS" DA 5,6 MWp e relative opere di connessione
siti nel Comune di Valenza in Strada Pontecurone SP 78 n. snc
/rif. Catast. FG. 36 Mapp. 82-83-84 Sub. -
di proprietà (Diritto di Superficie) AGROSARDA SOCIETA' AGRICOLA s.r.l. e come illustrati negli elaborati architettonici,
allegati alla richiesta del titolo abilitativo, il sottoscritto Massimo Castagnello
con residenza di lavoro in Tortona (AL)
iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di ALESSANDRIA col
n° A-1275, incaricato della valutazione di fattibilità strutturale delle opere in progetto

DICHIARA

- Che le opere in progetto, alla luce delle prescrizioni definite dalle Norme Tecniche Vigenti, sono riferibili a:
 - Nuova costruzione di IMPIANTO FOTOVOLTAICO "VALENZA PLUS" DA 5,6 MWp con tipologia strutturale in SOTTOFONDAZIONI C.A.-PALI INFISSI ACCIAIO ZINCATO ai sensi del par. 7.4-7.5-17/01/2018 delle NT;
 - Tipo di costruzione CIVILE, vita nominale 50 e classe d'uso II ai sensi dei par. 2.4 delle NT;
 - Intervento su costruzione esistente / che prevede /
 - Classificabile quale intervento di NUOVA COSTRUZIONE, ai sensi delle Norme Tecniche vigenti.
 - Sono state indagate le condizioni topografiche del sito ed è stata definita una categoria di sottosuolo corrispondente a T1 - Cat. C
- Sulla base della documentazione disponibile e delle informazioni assunte il progetto architettonico, allegato alla richiesta del titolo abilitativo depositato in Comune, è fattibile dal punto di vista strutturale e sotto il profilo del rispetto delle norme tecniche in materia antisismica emanate ai sensi dell'articolo 83, comma 1, del D.P.R. n. 380/2001, senza richiedere ulteriori modifiche o aggiustamenti che compromettano la conformità architettonica delle opere.

IL PROGETTISTA DELLE STRUTTURE