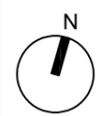




Perimetro scheda 4 - D3

PROGETTO

- 1 - Impianto di dosaggio e stoccaggio inerti tipo "Tecnobeton 6.36 DRY"
- 2 - Rampa in c.a. per il trasporto degli inerti all'impianto
- 3 - Spazi adibiti allo stoccaggio del materiale inerte da depositare successivamente nell'impianto
- 4 - Edificio ad uso ufficio prefabbricato con telaio in acciaio e pannelli sandwich
- 5 - Pesa per mezzi da lavoro
- 6 - Tettoia con copertura fotovoltaica per una produzione totale di circa 100KW
- 7 - Pozzo per l'adduzione di acqua ad uso esclusivo dell'impianto di dosaggio e stoccaggio
- 8 - Edificio ad uso magazzino consistente in tensostruttura con telaio in acciaio e telo in poliestere



Scala 1:1000

PLANIMETRIA DI PROGETTO

COMUNE DI BIBBONA
 TITOLO DEL PROGETTO

Area del Capannile - Via Sandro Pertini, Bibbona
 Piano Attuativo di iniziativa Privata - UTOE 1C3 - Scheda 4

PROGETTISTA: Gabriele Bulichelli architetto
 PROPRIETA' : G.E.A. s.r.l.

Giugno 2022

Tavola **5**