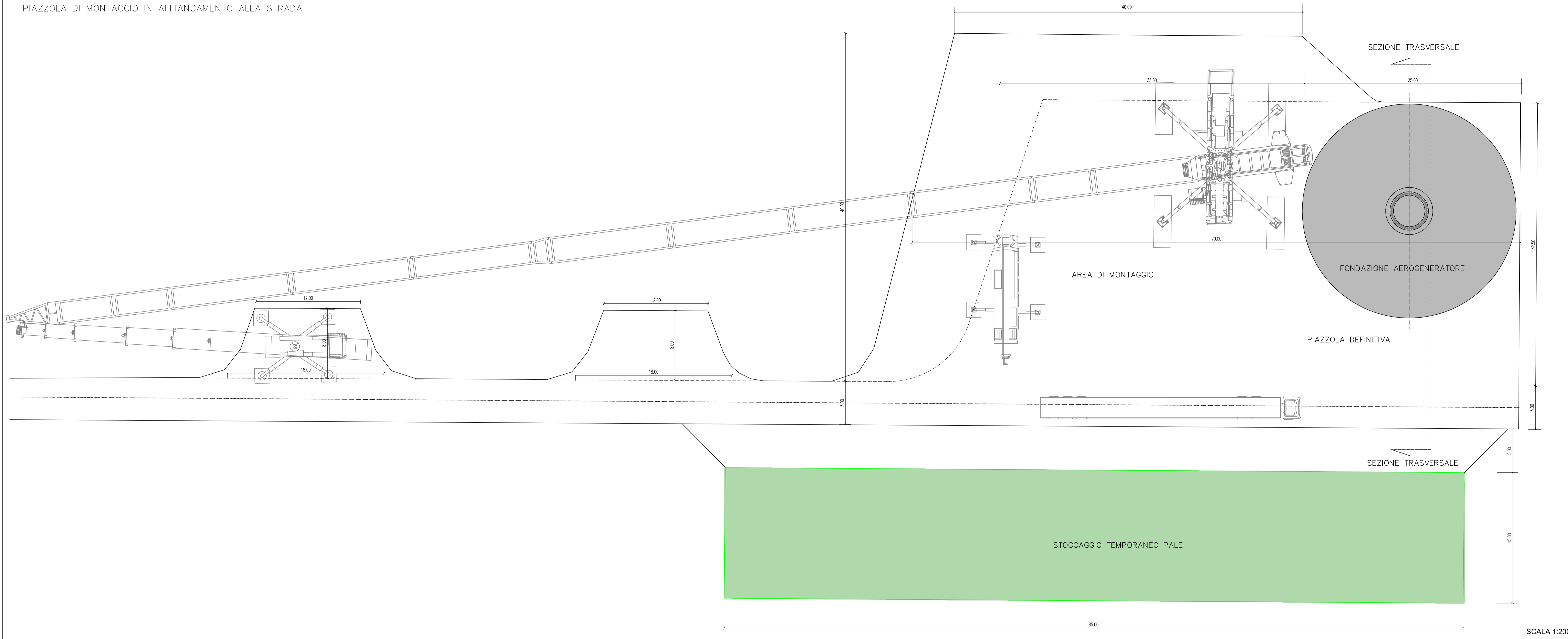
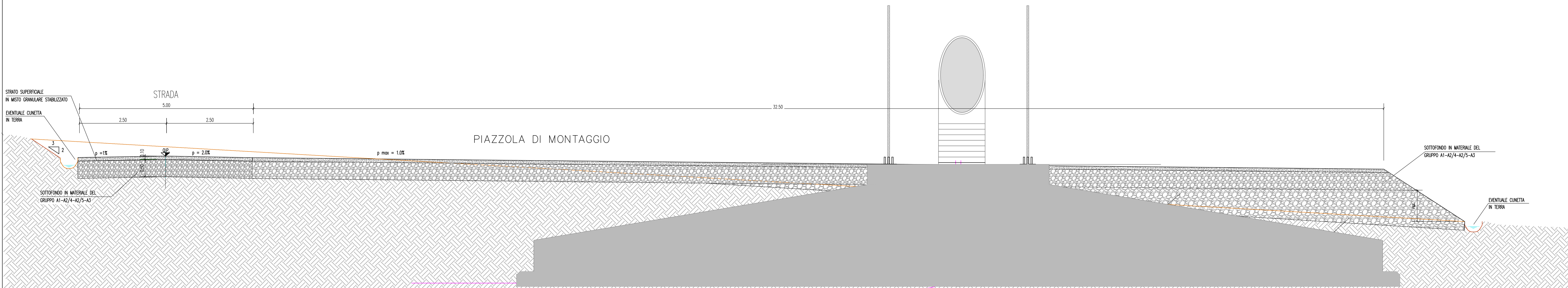


PIAZZOLA DI MONTAGGIO IN AFFIANCAMENTO ALLA STRADA



SCALA 1:200

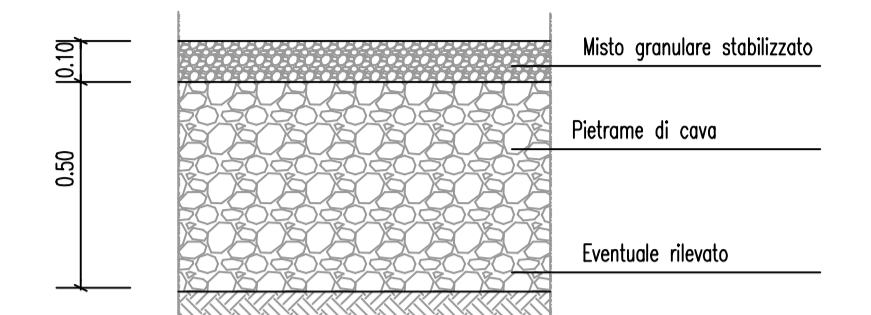
SEZIONI TRASVERSALE PIAZZOLA DEFINITIVA



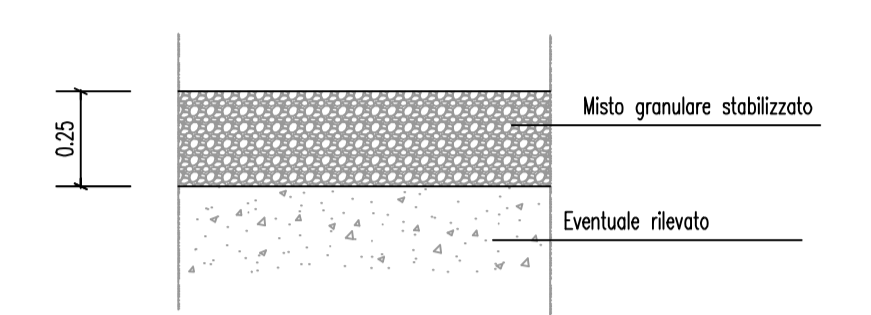
SCALA 1:200

PARTICOLARI PAVIMENTAZIONE STRADE E PIAZZOLE

PIAZZOLE di Montaggio  
scala 1:20



PIAZZOLE di Stoccaggio



REGIONE BASILICATA  
 COMUNE DI VENOSA (PZ)  
 Provincia Potenza  
 COMUNE DI MONTEMILONE (PZ)

**PROGETTO DEFINITIVO RELATIVO ALLA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO COSTITUITO DA 7 AEROGENERATORI E DALLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N. IMPIANTO "Bruno" - Potenza 42,7 MW Comuni di Montemilone- Venosa (PZ)**

OPERE D'ARTE  
 ELABORATO  
**A.16.c.1**

PROPRONTE:  
**milleK**  
**MILLEK S.R.L.**  
 Sede Legale: Via Tadino, 52  
 20124 Milano (MI)  
 P.IVA 09702620965  
 MAIL: info@millek.it  
 PEC: postmaster@pec.millek.it

PROGETTO E SIA:  
**ATECH**  
 SOCIETA' DI INGEGNERIA E SERVIZI PER L'INGEGNERIA  
 Il DIRETTORE TECNICO ORAZIO CARICATO  
 Dott. Ing. Orazio Caricato  
 Sez. A - 4985  
 PROVINCIA DI BARI

CONSULENZA:

| 0        | DIC 2020 | A.A. - O.T. | A.A. - O.T. | A.A. - O.T. | Progetto definitivo |
|----------|----------|-------------|-------------|-------------|---------------------|
| EM./REV. | DATA     | REDATTO     | VERIFICATO  | APPROVATO   | DESCRIZIONE         |
|          |          |             |             |             |                     |