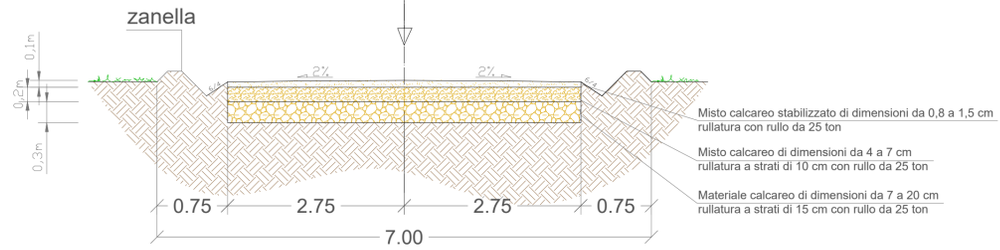


Sezione stradale tipo in piano

STRADA DI ACCESSO

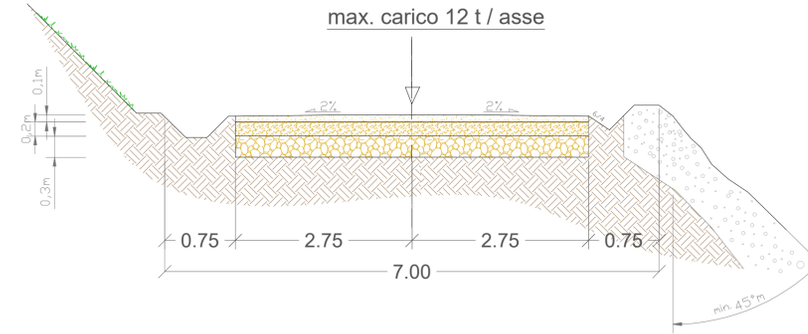
max. carico 12 t / asse



Sezione stradale tipo con scarpata (mezza costa)

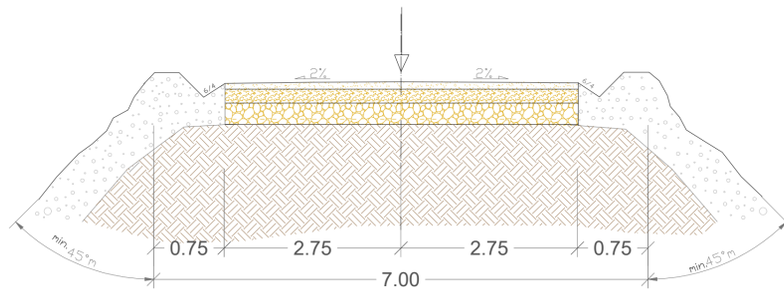
STRADA DI ACCESSO CON SCARPATA

max. carico 12 t / asse



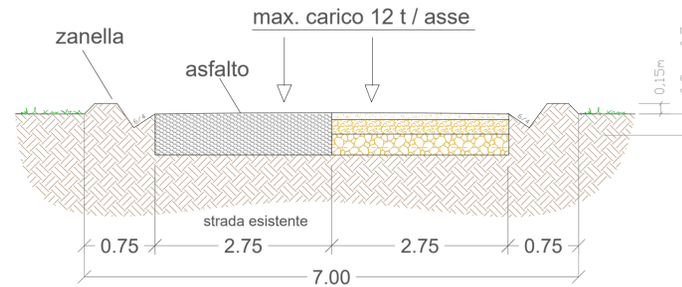
Sezione stradale tipo a doppia scarpata (in rilevato)

max. carico 12 t / asse



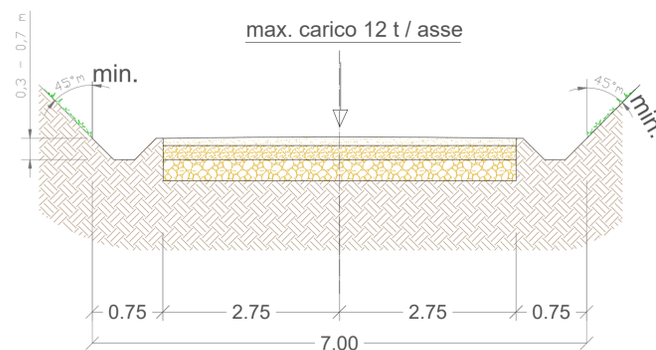
Sezione stradale tipo nel caso di allargamento della sede stradale esistente

max. carico 12 t / asse

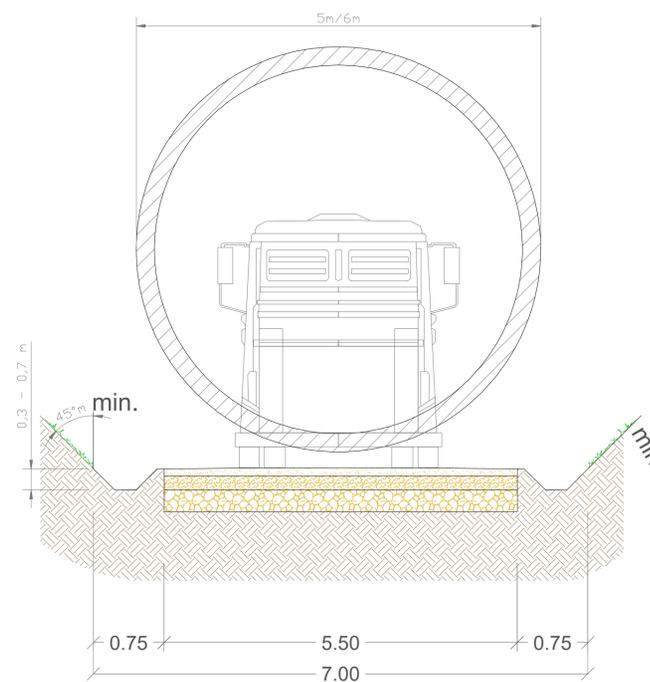


Sezione stradale tipo in scavo

max. carico 12 t / asse



Esempio di ingombro carreggiata



**REGIONE SICILIA**  
**PROVINCIA DI PALERMO**  
**CASTELLANA SICULA - PETRALIA SOTTANA**  
**PROVINCIA DI CALTANISSETTA**  
**COMUNI DI RESUTTANO - SANTA CATERINA VILLARMOSSA - VILLALBA**

---

**Il Committente:**

**NP Sicilia 7 S.r.l.**  
 Galleria Passarella, 2  
 20122 MILANO  
 P.IVA - C.F. 12931930965

---

**Il Progettista:**

dot. ing. VITTORIO BANDAZZO  
 dot. ing. VINCENZO DI MARCO

---

**Titolo del progetto:**

**PARCO EOLICO "SAN NICOLA"**  
**POTENZA NOMINALE 39,6 MW**

---

**Documento:** PROGETTO DEFINITIVO      **N° Documento:** NPS7\_RES\_H02\_EPD

---

**ID PROGETTO:**      **TIPOLOGIA:**      **FORMATO:** A1

---

**TITOLO:** SEZIONI TIPO STRADA

---

**FOGLIO:** 1 di 1      **SCALA:** VARIE      **NA:**

---

Rev.	Data	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
1	03/05/2024		A.P.	V.D.	V.R.
			A.P.	V.D.	V.R.