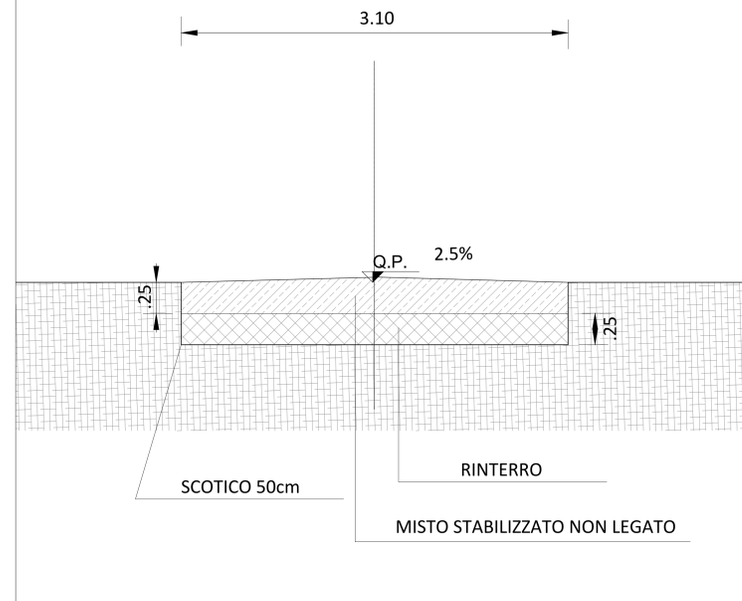


CAMMINAMENTO PEDONALE
SCALA 1:50



CANCELLO DI INGRESSO
SCALA 1:50



NOTA:
- PER LA TABELLA MATERIALI E LA TABELLA INCIDENZE FARE RIFERIMENTO ALL' ELABORATO:
RS3K0078TTC000001A

PARTICOLARE PAVIMENTAZIONE PIAZZALE



CAMMINAMENTO PEDONALE:

MISTO GRANULARE STABILIZZATO
MISCELA INERTI - Serie elastica UNI
Apertura Setacci = passante % in peso:

49	= 100%
40	= 84-100%
20	= 70-92%
14	= 60-85%
8	= 46-72%
4	= 30-56%
2	= 24-44%
0.25	= 8-20%
0.063	= 6-12%

CARATTERISTICHE INERTI:
- Frangibile non deve avere dimensioni superiori a 63 mm, né forma appiattita, allungata o lenticolare.
- perdita in peso alla prova Los Angeles eseguita sulle singole pezzature inferiore al 30% in peso;
- equivalente in sabbia misurato sulla frazione passante al setaccio ASTM n. 4, compreso tra 40% e 80% (la prova va eseguita con dispositivo meccanico di scuotimento). Per tutti i materiali aventi equivalente in sabbia compreso tra 40 e 60 la DL richiederà in ogni caso (anche se la miscela contiene più del 60% in peso di elementi frantumati) la verifica dell'indice di portanza CBR;
- indice di portanza CBR (CNR UNI 11009) dopo quattro giorni di imbibizione in acqua (eseguito sul passante al crivello UNI 25mm) >= 50 per un intervallo di ±2% rispetto all'umidità ottima di costipamento.

IL MATERIALE VERRA' STESO IN STRATI DI SPESSORE FINITO NON SUPERIORE A 20cm E NON INFERIORE A 10cm. DOPO IL COSTIPAMENTO, IL MATERIALE DEVE AVERE UNA DENSITA' IN SITO > 95% RISPETTO ALLA AASHTO MODIFICATA (AASHTO T 180-57 metodo D) CON ESCLUSIONE DELLA SOSTITUZIONE DEGLI ELEMENTI TRATTENUTI AL SETACCIO 3/4".
LA PORTANZA DELLO STRATO DOVRA' ESSERE RILEVATA MEDIANTE LWD (Light Weight Deflectometer) CON VALORE MINIMO DI 80MPa

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



LINEA FERROVIARIA CATANIA C.LE - GELA
TRATTA FERROVIARIA CALTAGIRONE - GELA

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

S. O. PROGETTAZIONE INTEGRATA SUD

RIPRISTINO TRATTA CALTAGIRONE - GELA
LOTTO 2: RIPRISTINO TRATTA NISCEMI - GELA

PT04 - PIAZZALE PER FABBRICATO DELL'ARCIA LATO SUD
PT04 - PLANIMETRIA

SCALA:
VARIE

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.

RS6K 00 R 78 LZ PT0400 001 B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Definitiva	G. Fiorini	Agosto 2022	G. Fiorini	Agosto 2022	F. Mucca	Agosto 2022	Franco SACCHI Settembre 2022
B	Emissione Definitiva	P. Diak	Settembre 2022	PT	Settembre 2022	F. Mucca	Settembre 2022	Franco SACCHI Settembre 2022