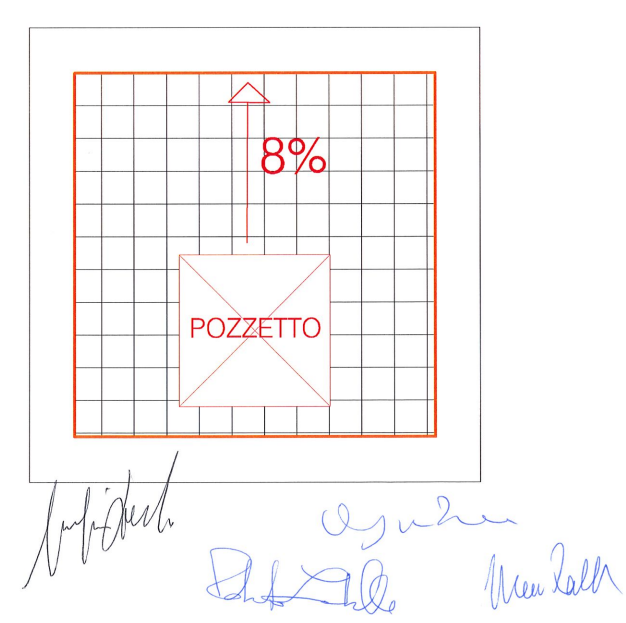
PROVA 2 Tema 1

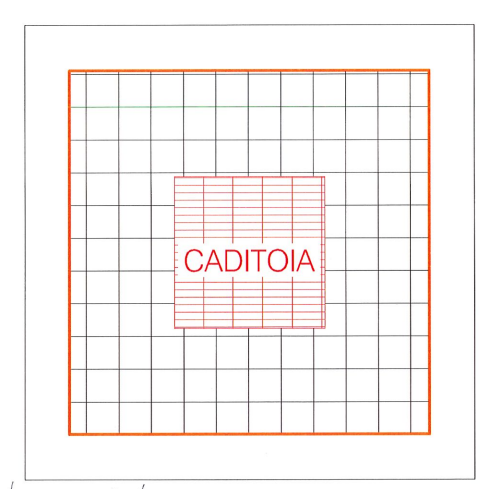
Il candidato, nello scavo già realizzato durante la Prova 1 e all'interno della sagoma in legno già predisposta, realizzi il ripristino della pavimentazione in porfido e la messa in quota della prolunga e del chiusino in dotazione, ipotizzando che essa rappresenti un pozzetto della fognatura, come da schema allegato.

Si ipotizzi di trovarsi su una strada con pendenza dell'8%, i cubetti vanno posati con impasto a secco sabbia e cemento.



PROVA 2 Tema 2

Il candidato, nello scavo già realizzato durante la Prova 1 e all'interno della sagoma in legno già predisposta, realizzi il ripristino della pavimentazione in porfido e la messa in quota della prolunga e della caditoia in dotazione, ipotizzando che essa rappresenti una caditoia stradale per la raccolta delle acque bianche, come da schema allegato. Si ipotizzi di trovarsi in un piazzale pianeggiante, i cubetti vanno posati con impasto a secco sabbia e cemento.



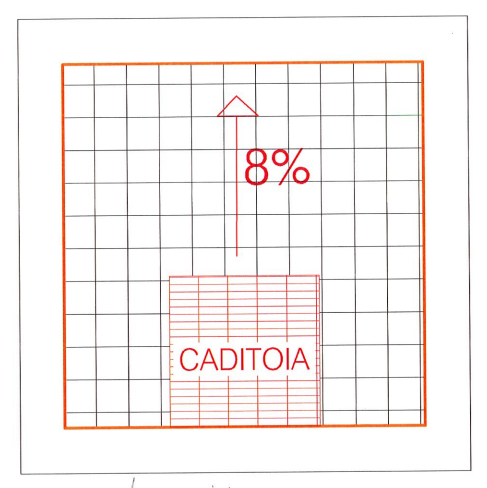
Jul-Alsel

The All

Mle Selle

PROVA 2 Tema 3

Il candidato, nello scavo già realizzato durante la Prova 1 e all'interno della sagoma in legno già predisposta, realizzi il ripristino della pavimentazione in porfido e la messa in quota della prolunga e della caditoia in dotazione, ipotizzando che essa rappresenti una caditoia stradale per la raccolta delle acque bianche, come da schema allegato. Si ipotizzi di trovarsi su una strada con pendenza dell'8%, i cubetti vanno posati con impasto a secco sabbia e cemento.



John Man

U Danie

And Palli