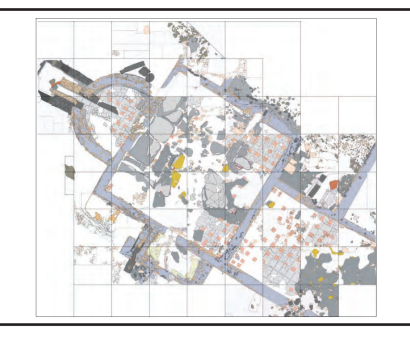
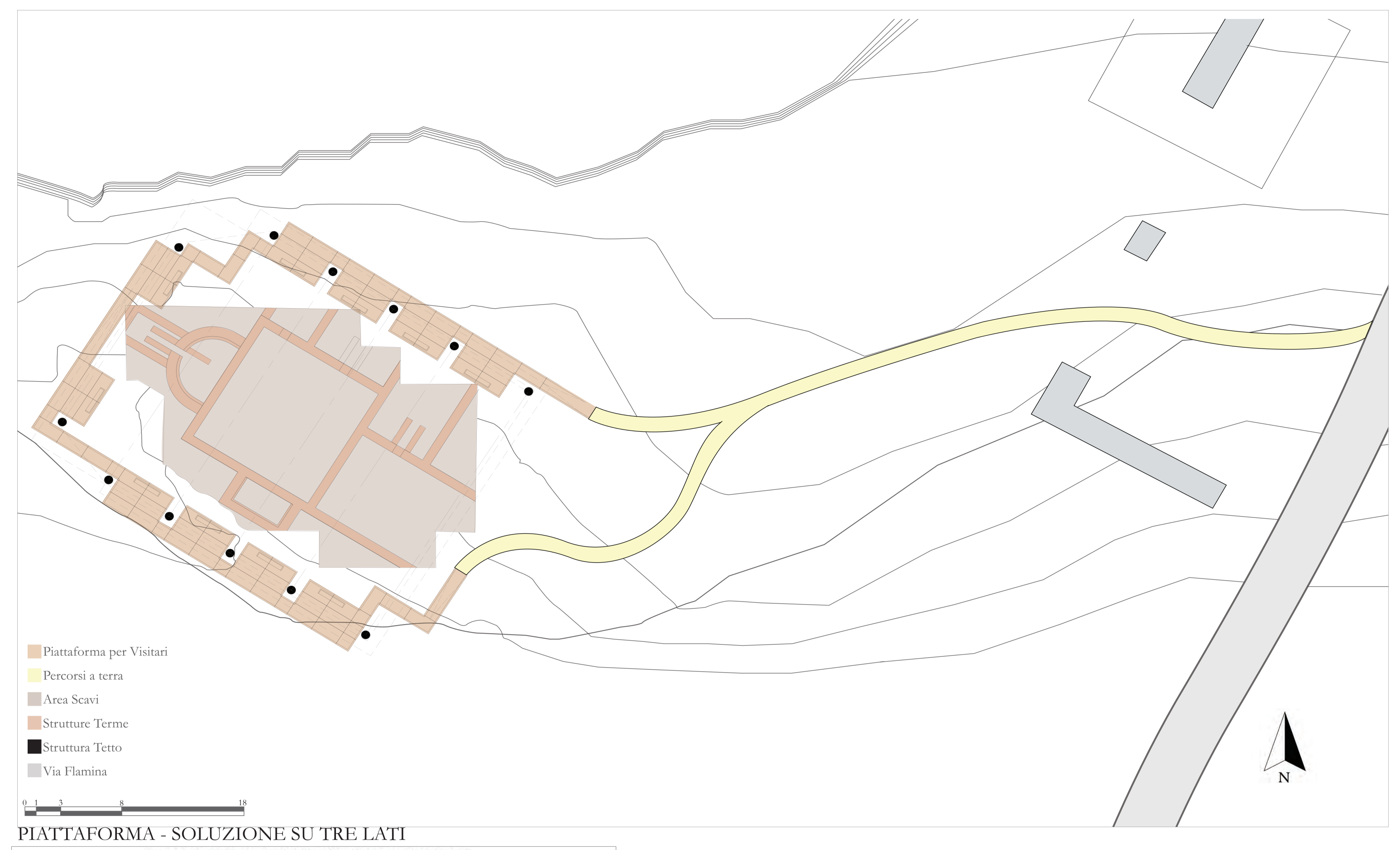


## COMPLESSO TERMALE - PIATTAFORME VISITATORI

CARSULAE BATHS RESEARCH PROJECT - SAN GEMINI PRESERVATION STUDIES





## Ipotesi di configurazioni delle piattaforme per i visitatori Configurazioni ridotta al lato sud Configurazioni ridotta al lato nord Configurazioni al lato sud e nord Configurazioni estesa su tre lati

## Scavi delle Terme - Piattaforme per i Visitatori

Questo progetto è uno studio preliminare per una serie di percorsi e strutture che permette al pubblico di visitare la zona archeologica delle terme a Carsulae. L'obiettivo di permettere al pubblico di osservare i ruderi delle terme ed il lavoro da parte degli archeologhi e dei restauratori in modo sicuro senza causare danni alle antiche strutture ne disturbare i lavori in corso.

La struttura e concepita come un sistema e modulare di piattaforme, passarelle e rampe in ferro zincato che si possono montare e smontare senza lasciare elementi fissi sul sito e senza danneggiare alcun reperto archeologico. Le passarelle possono essere costruite in modo che si appoggiano sulle strutture già esistenti della tettoia che copre il sito o su piedi di ferro zincato di altezza regolabile che si possono smontare e riposizionare in modo da permettere scavi e lavori di restauro vicino o sotto le piattaforme. Le strutture sono progettate per permettere ad un pubblico di adulti, bambini e persone che usano seggiolini accesso in modo sicuro. Ci sarà la possibilità di installare panche, teche e materiale illustrativo lungo il percorso.

Il sistema e concepito in modo che può cominciare in modo ridotto e poi col tempo espandersi fino a svolgersi su tre lati, il quarto lato verso levante va lasciato aperto in modo da premettere il passaggio di gente e materiali allo scavo.









Scala 1:100

Sezione trasversale - copertura terme con piattaforma per i visitatori

Sezione particolare - piattaforma che

VARIOUS PLATFORM ARRANGEMENTS

Scala 1:40

Sezione particolare - piattaforma sorretta da

