

27 APR 2009



Ministero
per i Beni e le Attività
Culturali

SOPRINTENDENZA PER I BENI ARCHEOLOGICI
DELLA TOSCANA - FIRENZE

Prot. N° 7328 Allegati
34-13-01/8.16

04/05/2009

06/05/2009

Al Comune di Empoli
Settore Pianificazione territoriale
Servizio Urbanistica
Via G. del Papa, 41
50053 Empoli (FI)

fax 0571 757743

A. S. Mezzanella
Jeff. Bertoni

Risposta al Foglio del
Div. Sez. N.º

OGGETTO : Comune di Empoli (FI) – Piano urbanistico attuativo P.U.A. N 3.7 in loc. Carraia, Via G.B.Vico -Via Pacinotti. Conferenza dei Servizi del 28 aprile 2009 - Parere di competenza. (ns prot. 5374 del 27/03/09 cl.34.13.01/8.16)

Esaminata la documentazione relativa all'oggetto, per quanto di competenza, questa Soprintendenza esprime il proprio parere favorevole in merito, dal momento che l'intervento non interessa direttamente emergenze archeologiche.

Tuttavia, data la prossimità dell'area di intervento a percorsi di viabilità antica (via Salaiola), si prescrive di far precedere gli scavi per le fondamenta degli edifici, limitatamente alle aree interessate dalle costruzioni e per la profondità prevista per la loro edificazione, da saggi archeologici preventivi da realizzarsi in accordo con questa Soprintendenza e senza alcun onere per essa.

Si ricorda, inoltre, che, qualora nel corso dei lavori venissero effettuati rinvenimenti di interesse archeologico, è fatto obbligo, ai sensi della legislazione vigente in materia (D.Lgs.42/04 art.90), degli artt. 822, 823 e, specialmente, 826 del Codice Civile, nonché dell'art. 733 del Codice Penale, di sospendere i lavori e avvertire immediatamente questa Soprintendenza o la Stazione dei Carabinieri competente per territorio.

Distinti saluti,

LA

IL SOPRINTENDENTE
dott.ssa Fulvia Lo Schiavo

COMUNE DI EMPOLI Protocollo Generale

Num. Protocollo 0025168
Data Protocollo 07/05/2009
Data Ricevimento 07/05/2009

Categoria 06
Classe 01



Soprintendenza per i Beni Archeologici della Toscana
Via della Pergola, 65 - 50121 Firenze - tel. 05523575 - fax 055242213
Email: soprintendenza@sbat.it