



**AVVISO DI AGGIUDICAZIONE
(Ai sensi dell'Art. 29 Dlgs. 50/2016)**

**Istituto di Fisica Applicata "Nello Carrara" - PEC: protocollo.ifac@pec.cnr.it - Tel 055.5226388 -
www.ifac.cnr.it**

Descrizione dell'appalto: Sviluppo di provini in cemento armato e supporto alla analisi termografica durante prove di compressione degli stessi

CIG Z9725AB6E8

CUP (ove presente): D18I16000250008

Tipologia: Fornitura di servizi

Scelta contraente: AFFIDAMENTO DIRETTO

RUP: Roberto Olmi

Considerato che: esiste un accordo di collaborazione scientifica fra IFAC-CNR e DICEA-UNIFI sull'analisi termografica di strutture in cemento armato (CA);
DICEA è già in possesso di dati relativi alle campagne di misura IFAC sui ponti ferroviari e collabora con IFA all'analisi dati;
DICEA ha un laboratorio Prove attrezzato per test su CA.
Per i motivi suddetti, considerando che i provini in CA dovranno essere realizzati in modo da avere caratteristiche congruenti alle particolari strutture di interesse per le campagne di misura nell'ambito del Progetto TOSCA FI, si è ritenuto necessario affidare direttamente la progettazione e lo sviluppo dei provini, nonchè di richiedere al suddetto Dipartimento un supporto tecnico alle misure termografiche durante le prove di carico;

Accertata la necessaria copertura finanziaria della spesa,

SI AGGIUDICA

La succitata prestazione alla ditta:

DICEA - Università degli Studi di Firenze

Importo di aggiudicazione €. 4000.00 (IVA esclusa)