



Prot. n. 554/80

AI Sig.ri PRESIDENTI dei Consigli Direttivi

**DEGLI ORDINI DEGLI ARCHITETTI, PIANIFICATORI,
PAESAGGISTI E CONSERVATORI DI**

Ancona, Ascoli Piceno, Fermo, L'Aquila,
Macerata, Perugia, Rieti, Teramo e Terni

**DEGLI ORDINI DEI DOTTORI AGRONOMI
E DOTTORI FORESTALI DI**

Marche, L'Aquila, Perugia, Rieti, Teramo e Terni

DEI COLLEGI DEI GEOMETRI DI

Ancona, Ascoli Piceno, Camerino, Fermo,
L'Aquila, Perugia, Rieti, Teramo e Terni

DEGLI ORDINI DEI GEOLOGI DI

Abruzzo, Lazio, Marche e Umbria

DEGLI INGEGNERI DI

Ancona, Ascoli Piceno, Fermo, L'Aquila,
Macerata, Perugia, Rieti, Teramo e Terni

DEI COLLEGI DEI PERITI AGRARI DI

Pesaro Urbino Ancona Macerata,
Ascoli Piceno Pescara Teramo, L'Aquila, Perugia,
Terni e Rieti Latina Viterbo

DEI COLLEGI DEI PERITI INDUSTRIALI DI

Ancona Macerata, Ascoli Piceno Fermo, L'Aquila,
Perugia, Rieti, Teramo e Terni

Cari Presidenti,

lo scorso 30 agosto, su iniziativa mia e del Presidente del Collegio Geometri di Camerino Marcello Seri, si è svolto a Macerata un incontro con gli altri Collegi Geometri dell'area "cratere", al quale hanno partecipato anche i rappresentanti degli Ordini degli Ingegneri e degli Architetti di Macerata. L'intenzione è quella di costituire un gruppo di lavoro che funga da supporto alle Istituzioni e alla cittadinanza nel recupero degli immobili e nella gestione della ricostruzione a seguito degli eventi sismici del 2016.

Vi invitiamo a partecipare al prossimo incontro allargato agli Ordini e Collegi delle professioni coinvolte nella ricostruzione all'interno del cratere, per condividere idee e proposte e svolgere un'azione il più efficace possibile su tutto il territorio colpito dal sisma.

L'incontro è in programma per **mercoledì 13 settembre a Foligno nella Sala Rossa di Palazzo Trinci (Piazza della Repubblica) alle ore 10.00.**

Auspucando in una fattiva e fruttuosa collaborazione, vi chiediamo cortesemente di confermare la Vs. partecipazione all'indirizzo e-mail info@geometrimacerata.it.

Cordiali saluti

Il Presidente

Collegio Geometri Macerata
Geom. Paola Passeri

