

**DIOCESI DI CATANZARO-SQUILLACE: CONCORSO PER LA PROGETTAZIONE DEL
NUOVO COMPLESSO PARROCCHIALE A SIMERI MARE (CZ)**

ESITO DEL CONCORSO

RELAZIONE FINALE

Premesso che:

- I. in data 14 ottobre 2019 è stata pubblicata – sul sito internet dell’Arcidiocesi Metropolitana di Catanzaro—Squillace e sul sito interne dell’Ufficio Nazionale per i beni culturali ecclesiastici e l’edilizia di culto della CEI – l’avviso di manifestazione di interesse per il concorso di progettazione del complesso parrocchiale da erigersi in Simeri Mare;
- II. in data 11 dicembre 2019 sono stati resi noti i nominativi dei 22 gruppi di lavoro selezionati dalla Commissione giudicatrice nominata dall’Ordinario diocesano con apposito decreto del 30 novembre 2019;
- III. in data 30 dicembre 2019 hanno accettato il bando di concorso e l’invito - formalizzato dall’Ordinario diocesano con apposita lettera inviata il 16 dicembre 2019 ai coordinatori dei gruppi selezionati – solo 20 gruppi;
- IV. in data 17 gennaio 2020 hanno partecipato al sopralluogo e riunione informativa i gruppi invitati e sono stati ammessi alle fasi successive tutti i 20 gruppi invitati.

Considerato che:

a causa dell'emergenza sanitaria sono stati differiti – rispetto a quanto previsto all'art. 11 del bando - i termini per l'invio e la consegna degli elaborati progettuali come da comunicazione PEC del 31 marzo 2020

Visto che:

In data 6 giugno 2020 alle ore 12,00 sono pervenuti complessivamente 20 plichi per il concorso in parola in quali sono stati resi anonimi in data 11 giugno 2020 dal “soggetto terzo” designato dall’Ordinario diocesano.

Tutto ciò premesso:

Nei giorni 12 e 13 giugno si è riunita la Giuria - nominata dall’Arcivescovo di Catanzaro-Squillace nel rispetto delle professionalità riportate all’art. 15 del bando – presso i locali della parrocchia “Santa Teresa di Gesù Bambino” in Catanzaro, quartiere Lido.

Alle ore 09:30 del giorno 12 giugno 2020, in conformità a quanto previsto dall’art. 17 del bando, l’arcivescovo Mons. Vincenzo BERTOLONE, dopo aver insediato la giuria, illustra le motivazioni, le finalità e il senso del presente concorso, presenta i membri della Giuria e li invita a considerare nella propria valutazione tutti gli aspetti previsti nel bando, con

una attenzione speciale al recepimento dei contenuti del Documento Preliminare alla Progettazione (DPP).

Alle ore 10:30 l'Arcivescovo abbandona i lavori della giuria cedendo la Presidenza di quest'ultima a Mons. Gregorio MONTILLO, Vicario generale e Ordinario diocesano dell'Arcidiocesi.

La Giuria prende visione del verbale redatto dal Soggetto Terzo e prende atto che non ci esistono cause di esclusione per i venti plichi pervenuti.

La Giuria, dopo essersi recata per una visita tecnica presso il luogo destinato alla costruzione del nuovo complesso parrocchiale, esamina e discute - prima globalmente e poi singolarmente, in conformità alle modalità e ai criteri di giudizio definiti all'art. 17 - tutti gli elaborati pervenuti (tavole A0, schede tecniche e video).

La Giuria sospende i lavori alle ore 19:00.

La Giuria riprende i lavori il giorno 13 giugno 2020 alle ore 10:30 con la Presidenza di mons. Gregorio MONTILLO, vicario generale e ordinario diocesano.

Dopo una breve discussione riepilogativa la Giuria -all'unanimità - perviene alle seguenti determinazioni:

Il progetto identificato con il *codice 2 (due)* viene designato **VINCITORE** del concorso di progettazione del complesso parrocchiale "Santa Maria d'Acquaviva" da erigersi in Simeri Crichi (CZ), località Simeri Mare.

Al progetto identificato con il *codice 5 (cinque)* viene assegnata una **MENZIONE** per la qualità degli aspetti tecnologici.

La giuria procede ad aprire la busta 2 sigillata dei progetti identificati *dai codici 2 (due) e 5 (cinque)*.

La giuria identifica il **gruppo coordinato dall'ing. Massimo CONTE** - *codice 2 (due)* - come **VINCITORE del concorso**.

La giuria assegna al **gruppo coordinato dall'arch. Donatella FORCONI** - *codice 5 (cinque)* - la **MENZIONE**.

Catanzaro 13 giugno 2020

Il Responsabile del Procedimento
Ing. Tito Oliviero ARNO