



Arcidiocesi di Monreale
Ufficio Diocesano Pastorale della Salute
Ufficio Liturgico Diocesano
Servizio Diocesano per le Persone Diversamente Abili

Ai Sacerdoti, Diaconi, Religiosi/e, Seminaristi,
Rappresentanti di associazioni di volontariato e Operatori sanitari,
Ministri Straordinari Comunione, Lettori e Accoliti,
Membri Gruppi Liturgici, Famiglie.

Carissimi,

è ormai una buona consuetudine ritrovarci in prossimità dell'annuale *Giornata Mondiale del Malato*, per riflettere e studiare insieme, aiutati da sapienti relatori, l'arte dell'accompagnamento dei fratelli e sorelle ammalati e sofferenti, e dei loro familiari.

Papa Francesco nel messaggio della XXVI Giornata Mondiale del Malato scrive che "il servizio della Chiesa ai malati e a coloro che se ne prendono cura deve continuare con sempre rinnovato vigore, in fedeltà al mandato del Signore (cfr *Lc* 9,2-6; *Mt* 10,1-8; *Mc* 6,7-13) e seguendo l'esempio molto eloquente del suo Fondatore e Maestro".

A questo invito vuole rispondere l'annuale **Seminario di Studio** che quest'anno, a motivo del 750° anniversario della Dedicazione della nostra Cattedrale, avrà luogo presso il **Palazzo Arcivescovile di Monreale, sabato 10 febbraio p.v. dalle ore 9,00 alle ore 13**, come da programma allegato.

A condurre la riflessione sul tema dell'anno "Mater Ecclesiae: «Ecco tuo figlio ... Ecco tua madre". E da quell'ora il discepolo l'accorse con sé ...» (Gv 19, 26-27)", sarà la Dott.ssa Paola Geraci. Seguirà, a cura di don Nicola Gaglio, "La malattia redenta" nei mosaici della nostra Cattedrale.

Si pregano i Rev.di parroci di passare l'invito agli operatori pastorali interessati, specie i Ministri Straordinari della Comunione e gli Operatori di Pastorale della Salute.

Un caro e cordiale saluto.

Monreale, 12 gennaio 2018
Prot. n. 015/18

Diac. Angelo Guarino, direttore UDPS
Don Giacomo Sgroi, direttore ULD
Prof. Claudia Filippo, direttore SDPDA

Visitate il sito internet : www.ufficioliturpicomonreale.it
Pagina facebook: [@uldmonreale](https://www.facebook.com/uldmonreale)