

GATTI NERI SCOMPARI: AIDAA E CAARM INSIEME PER MONITORARE E  
CONTRASTARE IL FENOMENO DELLA SPARIZIONE DEI GATTI NERI (MA NON SOLO)  
NELLE MARCHE.

Ancona (4 febbraio 2008) Associazione Italiana Difesa Animali ed Ambiente – AIDAA e Coordinamento Associazioni Animaliste Regione Marche – CAARM monitoreranno insieme il fenomeno della sparizione dei gatti (in particolare quelli neri) nelle Marche, la decisione di avviare una collaborazione sempre più stretta tra l'AIDAA che da anni si occupa di contrastare la sparizione dei gatti su tutto il territorio nazionale e il CAARM che rappresenta molte associazioni animaliste della regione Marche è nata dopo una lunga conversazione telefonica tra la presidente del CAARM Anna Maiorani ed il presidente nazionale AIDAA Lorenzo Croce, tale monitoraggio si rende necessario dopo le segnalazioni giunte ad AIDAA in merito alla sparizione di gatti neri a Falconara Marittima e poi in altre località marchigiane. L'obbiettivo comune è quello di contrastare il fenomeno della sparizione dei gatti nelle marche, realizzando una sola banca dati, per questo motivo AIDAA nei prossimi giorni fornirà al CAARM tutte le segnalazioni fin qui giunte in merito alla sparizione di gatti nelle Marche e successivamente sia AIDAA e CAARM si consulteranno settimanalmente in merito alle future segnalazioni e iniziative da prendere insieme sul territorio e a livello legale per monitorare, denunciare e contrastare il fenomeno della sparizione dei gatti nelle Marche.

Per questo motivo da subito AIDAA e CAARM invitano coloro che intendono segnalare le sparizioni di gatti o di colonie feline ad inviare via mail le segnalazioni sia all'indirizzo del CAARM [caarm.marche@gmail.com](mailto:caarm.marche@gmail.com) sia agli indirizzi [salviamoigattineri@tiscali.it](mailto:salviamoigattineri@tiscali.it), di AIDAA e della responsabile AIDAA per la regione marche [francesca.testella@gmail.com](mailto:francesca.testella@gmail.com)

LORENZO CROCE  
Presidente nazionale AIDAA

ANNA MAIORANI  
Presidente C.A.A.R.M. MARCHE