

Il metano aiuta a ripulire la spiaggia

Giornata di pulizia dell'arenile di Porto Botte con Galsi, le scuole e la capitaneria di porto

di Erminio Ariu

SANT'ANTIOCO. Non basta l'utilizzo dell'energia pulita, come il gas metano, per rendere più vivibile il pianeta se manca una coscienza ambientale tra i giovani. Per questo, ieri, **Galsi** il gruppo che si occupa di realizzare il metanodotto tra l'Algeria,

All'invito hanno aderito oltre 350 studenti e un centinaio di volontari tra insegnanti, genitori e ambientalisti, e gli scolari delle scuole dei due centri costieri che si sono dati da fare per rimuovere i rifiuti abbandonati nell'arenile di Porto Botte e di Punt'e Trettu. Due arenili incantevoli, con sabbia bianca e finissima che, troppo spesso, imbrattata e utilizzata per raid motoristici e come discarica abusiva. Gli studenti, armati, prima di tutto di buona volontà e di sensibilità ambientale, hanno ramazzato la sabbia ed hanno riempito centinaia di buste di plastica, differenziando i materiali, che una ditta specializzata si è adoperata di trasferire nelle oasi ecologiche. Protagonisti veri, oltre agli organizzatori, i ragazzi che hanno sudato sotto un sole cernente per rendere nuovamente fruibile tratti di spiaggia incastonati all'interno della laguna e nel

Golfo di Palmas. Le finalità di questa iniziativa sono state illustrate dall'amministratore delegato di **Galsi**, Mohamed Yousfi. «Il gruppo — ha inteso promuovere questa giornata — ha chiarito il numero uno di **Galsi** — per coinvolgere i ragazzi nel rispetto dell'ambiente. Occorre che maturi, soprattutto tra i giovani, una coscienza vera per il rispetto del bene ambiente. A noi adulti è imposto invece l'obbligo legale e morale di tutelare spiagge, coste, mare e montagne. Lo stiamo facendo anche con la posa del gasdotto perché nelle vicinanze delle coste dobbiamo evitare un impatto ambientale che danneggia la flora marina ed eventuali siti di archeologia marina. C'è molta attenzione nell'individuazione delle praterie di poseidonia che andranno salvaguardate. Se nella posa delle condotte del gas si dovessero incontrare insedia-

la Sardegna e la Toscana; ha promosso, in collaborazione con la capitaneria di Porto di Sant'Antioco, Ati Sale, la Pro Loco di Sant'Antioco, e i comuni di San Giovanni Suergiu e Giba, con le rispettive scuole, la giornata "Tutti in spiaggia a pulirla".

menti archeologico il tracciato dovrà cambiere direzione». Gli scolari non hanno voluto disertare l'appuntamento e sono arrivati al punto di raduno "trascinandosi" dietro anche i genitori. «La partecipazione della guardia costiera — ha aggiunto il tenente di vascello Marco Patrick Mincio, comandante della capitaneria di Porto di Sant'Antioco — è tra i compiti d'istituto. Il rispetto dell'ambiente marino è tra i punti qualificanti del nostro lavoro e divulgare questi valori è un obiettivo irrinunciabile». Anche Ati Sale ha dato il proprio contributo alla riuscita dell'iniziativa. «Dal mare — ha precisato Luca Masala — arrivano insegnamenti importanti per un maggior rispetto all'ecosistema. Dal mare arrivano proposte occupazionali ed economiche ma occorre che tutto avvenga nel rispetto delle condizioni naturali». Al settore ristorazione ha con-

tribuito concretamente la Pro Loco della città lagunare che ha fornito ai tutti partecipanti un pasto caldo: «La nostra associazione — ha concluso Gianni Baghino, presidente della Pro Loco — non poteva rimanere fuori da simili iniziative perché siamo Pro il nostro paese e quindi a favore di tutto ciò che riguarda il nostro territorio. Sara Milanese dell'ufficio stampa di **Galsi** ha annunciato che l'azienda ha deciso di bandire una borsa di studio a favore di studenti che trattino, nelle loro tesi di laurea, del metanodotto. Il progetto per la realizzazione intanto va avanti ed è in avanzata realizzazione lo studio di impatto ambientale elaborato da **Galsi** seguendo le linee guida del ministero dell'ambiente ed è mirato a verificare i possibili impatti relativamente all'area, all'ambiente idrico (marino e costiero), suolo e sottosuolo, vegetazione, fauna, paesaggi, ecosistemi antropici e rumore.





Pulizia
della spiaggia
a Porto Botte
e
Punt' e Trettu

