

Indicazioni per la raccolta differenziata in ambito portuale

Incontro pubblico di Presentazione dei risultati del Percorso Partecipativo e Piano di azione Area Pilota 2A - Cattolica



Progetto co-finanziato
dal Fondo Europeo per
lo Sviluppo Regionale

Marco Vescovelli
Comune di Cattolica



Interreg MED Sustainable Tourism

Indice

- 1)Descrizione dell'ambito portuale.
- 2)La produzione di Rifiuti in ambito portuale:
problematiche e soluzioni
- 3)La raccolta differenziata dei rifiuti:
riorganizzazione del servizio e tariffazione
puntuale
- 4) Azioni positive

1) Descrizione ambito portuale:

Il porto di Cattolica ha una doppia valenza: produttiva e turistica.

- ✓ La darsena pescherecci ospita circa 100 barche
- ✓ Le 2 darsene turistiche ospitano circa 180 barche.
- ✓ Il porto si trova in pieno contesto urbano, adiacente al lungomare e alla spiaggia e nell'ambito portuale trovano spazio attività commerciali quali, ristoranti, bar, gelaterie, negozi, chioschi, alberghi, residence e B&B, ecc...;

2) La produzione di rifiuti in ambito portuale.

Si producono rifiuti di varia natura, sia per la parte produttiva che commerciale:

- ✓ Rifiuti speciali (**calze da impianti di miticoltura, oli minerali, stracci e filtri, cime e reti dismesse, altro materiale accidentalmente pescato - boe, tronchi, pneumatici, ecc**).
- ✓ Rifiuti urbani e assimilati (**carta, cartone, plastica, vetro, organico, indifferenziato**).
- ✓ Rifiuto proveniente dallo **spazzamento**, dai **cestini stradali**, dallo **specchio acqueo**, dalle **manifestazioni** in ambito portuale.

3) La raccolta e la gestione dei rifiuti speciali:

- ✓ Sono in corso modifiche al “Piano di Raccolta e gestione dei Rifiuti prodotti dalle navi” (D.Lgs.n.182/03)
- ✓ Negli anni precedenti ai sensi dello stesso piano Piano era stato affidato il servizio alla Ditta Simap, con notevoli problemi.
- ✓ Nelle more dell'espletamento di una nuova gara, i sodalizi (Marina di Cattolica, Coop. Casa del Pescatore, Club Nautico, ecc.), si sono organizzati per dare una risposta adeguata al corretto smaltimento dei rifiuti prodotti.

- ✓ per la raccolta degli **oli minerali**, stracci e filtri si è riattivato uno spazio attrezzato dalla Casa del Pescatore e il conferimento avviene attraverso il Consorzio Obbligatorio;
- ✓ per i rifiuti prodotti dalle imbarcazioni da diporto, (**Garbage**), il Marina di Cattolica ha un contratto con ditta specializzata;
- ✓ per gli **scarti marinareschi** e il materiale ferrosi, oltre che per i rifiuti accidentalmente pescati dalle barche da pesca, sono allo studio possibili soluzioni da parte della coop. Casa del Pescatore;
- ✓ per le **calze dei miticoltori**, i produttori si sono organizzati direttamente con ditte private per il ritiro su chiamata, di raccolta “barca a barca”, evitando così la presenza di contenitori sulla banchina.
- ✓ Le difficoltà di smaltimento di questo scarto, classificato come rifiuto speciale, stanno creando diversi problemi per il suo smaltimento. Sono in corso collaborazioni con l'Università di Parma per studiare il loro recupero/smaltimento.

3) La raccolta e la gestione dei Rifiuti solidi urbani:

- ✓ Prodotti in quantità dai cosiddetti “grandi produttori” quali ristoranti (5), bar/pub (6), gelaterie(1), chioschi, negozi, ecc. sono prevalentemente carta, plastica, vetro, organico e indifferenziato.
- ✓ La raccolta dal 2017 con la modalità “porta a porta” , e alcune “isole ecologiche” a servizio delle attività che non hanno il posto per tenere i bidoni nella proprietà.
- ✓ Da giugno 2018 viene esteso il servizio “porta a porta” su tutto il territorio comunale e dal 1° gennaio 2019 la Tariffazione corrispettiva puntuale TPC, che misura i litri di indifferenziato.

- ✓ Primo Comune turistico che introduce il “porta a porta integrale” e la TCP già nel 2019.
- ✓ La finalità è quella di raggiungere gli obiettivi di legge sulla R.D. (70% nel 2020), attraverso una raccolta differenziata più spinta (luglio 2019 è arrivata al 79%).
- ✓ E' importante che gli operatori capiscano che i contenitori loro assegnati per l'indifferenziato siano esposti sempre pieni.
- ✓ E' importante che siano tenuti nelle proprietà, non fuori, anche per motivi di decoro urbano.

- ✓ Dopo una fase sperimentale di 6 mesi nel 2018, da quest'anno si pone anche il problema della presenza delle **“isole ecologiche”** a servizio delle attività commerciali.
- ✓ **Vengono eliminate in diversi punti della città e anche nell'area portuale.**
- ✓ Si stanno predisponendo nuove isole ecologiche limitatamente a quelle necessarie in ambito portuale, solo per le frazioni di **RD carta, plastica, vetro e organico.**
- ✓ Una ulteriore proposta, del gestore è di chiedere a tutte le attività ivi presenti di organizzarsi gli spazi minimi per **tenere alcuni contenitori (indifferenziato, organico, vetro)** e di raccogliere le frazioni più ingombranti **(carta e plastica) a sacco**, direttamente presso le utenze, come si sta già facendo in altre realtà commerciali (via Bovio, Curiel, Mancini, ecc).

Feste/Manifestazioni in ambito portuale fino al 2018:

- ✓ Diverse, realizzate dai privati (periodiche) o dal comune con il supporto degli operatori nautici, ecc.
- ✓ In tali occasioni si producono molti rifiuti, per la somministrazione di cibi e bevande.
- ✓ Come si agisce:
 - 1)rinforzando la presenza di contenitori del vetro;**
 - 2)dotando le manifestazioni di appositi contenitori dedicati;**
 - 3)facendo raccolte mirate porta a porta;**

4) Azioni Positive messe in atto:

- ✓ Ordinanza n. 238/2018 “**Utilizzo di materiali biodegradabile e compatibile**” per ridurre la mole di produzione di rifiuti indifferenziati durante le manifestazioni/feste.
- ✓ Il comune, per disincentivare **le plastiche monouso**, si è fatto promotore dell'uso di **stoviglie monouso biodegradabili e compostabili** che possono essere gettati con i resti del cibo e essere riciclati negli impianti di compostaggio durante le manifestazioni.
- ✓ Con decorrenza dal 1 febbraio 2019 per le manifestazioni svolte in area pubblica e dal 1° febbraio 2020 per tutti gli operatori turistici.

Nel corso della stagione estiva sono stati collocati da parte del gestore del servizio solo contenitori per raccolta di materiale organico (per i fruitori) e materiale plastico e indifferenziato (per gli organizzatori) durante le manifestazioni.
Questo tipo di organizzazione ha consentito di raccogliere quasi 80% di RD.

La partecipazione al Bando per l'assegnazione di contributi per progetti comunali di riduzioni dei Rifiuti 2018-2019. (L.R.16/15)

Progetto che mira a ridurre la **produzione di rifiuti plastici** con:

- 1)l'istallazione di **erogatori di acqua** durante le manifestazioni, previo utilizzo di materiali usa e getta;
- 2) L'ampliamento con **7 nuovi impianti di distribuzione di acqua** del rubinetto microfiltrata, nelle scuole e negli uffici pubblici;
- 3)la promozione dell'acqua pubblica erogata attraverso le 3 **“casine dell'acqua”** già presenti sul territorio comunale.

Istallazione di raccoglitori per rifiuti galleggianti, per lo specchio acqueo della Darsena pescherecci.

- ✓ Si sta valutando l'istallazione di un paio di dispositivi denominati **SEABIN** che hanno la caratteristica di agire come imbuti a pelo d'acqua e di raccogliere le microplastiche oltre che i rifiuti galleggianti più grossolani;
- ✓ E' allo studio un contratto di collaborazione commerciale, per poter avere tali apparecchi in comodato d'uso gratuito.
- ✓ Un apparecchio è già stato istallato all'interno della darsena turistica gestita dal Marina di Cattolica.
- ✓ È stato presentato progetto FEAMP 2019 per l'installazione di una barriera galleggiante per limitare l'apporto di rifiuti galleggianti all'interno della darsena peschereccia



Barriera galleggiante



Grazie per l'attenzione !

Marco Vescovelli

Responsabile servizio Ambiente e Servizi Tecnici Comune di Cattolica

vescovellimarco@cattolica.net