

# Comune di Marsala



## Aula Commissioni

In data venerdì 26 settembre 2025, alle ore 10:49 si è tenuta, presso la sala Aula Commissioni dell'ente Comune di Marsala, la riunione "Quinta Commissione- Seduta del 26/09/2025 - ore 10,30" dell'organo Quinta Commissione - Urbanistica - Grandi Opere -Protezione Civile - Polizia Urbana -Servizi Pubblici Locali..

Presiede la seduta **Consigliere DI PIETRA Gabriele.**

Viene rilevata dal sistema la presenza dei seguenti componenti:

Nome	Cognome	Ruolo	Presente	Assente	Delegante
Antonio	VINCI	Consigliere		✓	
Leonardo	PUGLIESE	Consigliere	✓		
Michele	ACCARDI	Consigliere	✓		
Gaspare	DI GIROLAMO	Assessore	✓		✓
Gabriele	DI PIETRA	Consigliere	✓		
Elia Francesca	MARTINICO	Consigliere	✓		
Rosanna	GENNA	Consigliere		✓	
Giancarlo	BONOMO	Consigliere	✓		
Flavio Salvatore	COPPOLA	Consigliere	✓		
Gaspare	PASSALACQUA	Consigliere		✓	
Giuseppe	CARNESE	Consigliere	✓		

Alle ore 10:49, si unisce alla seduta **Amministrativo Commissione Segretario.**

Prende la parola **Amministrativo Commissione Segretario:**

*"Quinta Commissione Urbanistica del 26 settembre 2025.*

*Appello.*

*Presidente Vinci assente, Vicepresidente Di Pietra presente, Consigliere Accardi presente, Consigliere Bonomo presente, Consigliere Carnese presente, Consigliere Coppola presente, consigliere Di Girolamo assente, delega il consigliere Ferrantelli che è presente, consigliere Genna assente, consigliere Martinico presente, consigliere Passalacqua assente, consigliere Pugliese presente.*

*I consiglieri sono in numero di 8 su 11.*

*Si è raggiunto il numero legale alle ore 10.50.*

*La parola al vicepresidente Di Pietra."*

Sul punto, prende la parola **Consigliere Gabriele DI PIETRA** che dichiara:

*"Buongiorno.*

Colleghi, grazie a tutti per la presenza.

Ringrazio anche l'architetto Guastella e gli ospiti presenti, gli uditori.

Come già comunicato sul gruppo Whatsapp, il presidente Vinci sarà fuori sede fino al 2 ottobre e quindi comunico anche a chi non avesse avuto modo di prenderne visione l'assenza giustificata del presidente.

Io mi scuso se durante l'ultima seduta sono andato via prima ma dovevo rientrare a scuola così come oggi alle 12 dovrò essere a scuola quindi andrò via prima ma considerato che c'è un'altra commissione vi chiedo di gestire nel migliore dei modi la seduta così da poter anche non occupare troppo tempo all'architetto in questa ora che ci aspetta visionare tutto o parte del carteggio che abbiamo programmato di visionare oggi.

Architetto, lei ha portato il carteggio in maniera cartacea, in digitale? In digitale.

Riproviamo a chiamare il dipendente Ferro e concordiamo come procedere."

Prende la parola **Consigliere Gabriele DI PIETRA**:

"Scusate, scusate."

A questo punto, interviene **Consigliere Gabriele DI PIETRA**:

"Colleghi, alle ore 10.57 entra in commissione il consigliere Gaspar e passa l'acqua.

Come già comunicato è arrivato a tutti i consiglieri copia del materiale allegato alla proposta deliberativa.

Io do la parola all'architetto Guastella che ci illustrerà la documentazione appena ricevuta da tutti noi e ci darà anche indicazioni su da quale vorrà iniziare visto che è un noto materiale, diverso materiale."

Alle ore 10:58, si unisce alla seduta **Consigliere Gaspare PASSALACQUA**.

Interviene quindi **Consigliere Gabriele DI PIETRA**:

"se non dovessimo fare in tempo, continueremo alla prossima seduta.

L'importante è che ciò che visioniamo riusciamo a visionarlo bene, quindi se l'architetto mi riferisce che dal cellulare non è possibile prendere visione in maniera corretta degli allegati, a costo che attendiamo dieci minuti per il collegamento con Microvision, li visioneremo al monitor."

Interviene **Funzionario Salvatore Guastella**:

"Abbiamo provveduto a collegare e a proiettare sul monitor gli allegati inoltrati dall'architetto Guastella.

Iniziamo con la tavola numero 1, inquadramento territoriale.

Passo la parola all'architetto Guastella, grazie.

Grazie, buongiorno a tutti intanto.

Praticamente le tavole sono strutturate con diciamo una numerazione praticamente araba e ogni singola tavola praticamente c'è l'inquadramento di tutto il territorio comunale poi la suddivisione in tre tavole con la divisione del territorio comunale in aree diciamo area nord, area del centro e area del litorale sud.

C'è l'inquadramento territoriale giusto per capire dove è Marsala, Capo Boeo, dove c'è a nord il nuovo comune di Misiliscemi, Trapani, Petrosino.

Possiamo andare avanti perché mi sembra abbastanza ovvia.

Dobbiamo vedere la numerazione perché non so se sono numerate Se mettiamo dettagli, scusa dovrresti mettere un attimo per vedere diciamo la successione corretta, dovremmo mettere in dettagli e vedere, io non lo vedo, purtroppo la mia vista non riesco a vederlo, sì praticamente questa qua è la divisione in contrade del territorio comunale con tutte le contrade diciamo Possiamo andare avanti, qua siamo ancora a livello di inquadramento.

Queste qua sono le vie principali, la strada statale, i provinciali e le principali vie di comunicazione nel territorio.

*Possiamo andare avanti? A sinistra c'è la leggenda, naturalmente se si può zoomare, non so se c'è la possibilità di zoomare, non saprei.*

*Non vedo l'inquadramento.*

*Ah sì l'altimetria questa di qua, se possiamo vedere nello zoom c'è dal verde più chiaro sino al colore, dal verde ci sono le varie altimetrie del territorio.*

*Possiamo andare avanti, questo è semplicemente per studiare il territorio.*

*Ma tu riesci a leggere? Caspiterina, io anche con gli occhiali non ci riesco.*

*La presbiopia va avanti.*

*Queste sono le aree urbanizzate, le aree dove c'è una percentuale...*

*possiamo scendere un attimo lo zoom? Praticamente qui è la concentrazione di popolazione nel territorio quindi praticamente le aree verdi sono quelle più abitate, sappiamo tutti bene o male che le aree interne sono praticamente disabitate, possiamo andare avanti.*

*Praticamente vuol dire che ci sono delle residenze, perché i dati sono presi dai dati ISTAT, dai dati della demografia, vuol dire che ci sono delle residenze proprio lì in quella zona.*

*Sotto via Salemi.*

*Questa è ricavata dalla sovrapposizione delle carte dello studio geologico che è stato fatto ed è praticamente l'evento di disastro nel territorio comunale.*

*quindi lì ci sono alcune zone che sono soprattutto quelle dove ci sono dei clivi quindi zone collinarie eccetera che ci potrebbero essere eventuali di stessi.*

*Lì c'è una scala graduata che indica l'eventuale possibilità.*

*Riusciamo a zoomare nella leggenda? Con il più, in alto c'è il più e zoomiamo sulla leggenda, ecco ancora ancora ancora ancora io non riesco a leggerlo quindi è la propensione al disteso praticamente il viola è dove c'è la zona più pericolosa che si potrebbe potrebbe avvenire un disteso quella verde è quella diciamo meno possibilità di disteso Mi possono mettere"*

Alle ore 11:14, lascia la seduta **Consigliere Elia Francesca MARTINICO**.

Alle ore 11:14, si unisce alla seduta **Consigliere Elia Francesca MARTINICO**.

Sul punto, prende la parola **Consigliere Gabriele DI PIETRA** che dichiara:

*"per vegli andare schermo? chiedo scusa siamo sempre in commissione architetto le chiedo gentilmente di prendere il posto del segretario ferro così che anche per il presidente vinci che assente per quanti domani vorranno scaricare e leggere il verbale della commissione per apprendere la sua spiegazione Consigliera Martinico, le chiedo gentilmente di passare la sua scheda.*

*La scheda all'inserita è già quella dell'architetto Guastella.*

*Così avremo un verbale lineare che illustra la spiegazione"*

Alle ore 11:15, lascia la seduta **Consigliere Elia Francesca MARTINICO**.

Alle ore 11:15, si unisce alla seduta **Consigliere Elia Francesca MARTINICO**.

Alle ore 11:15, lascia la seduta **Amministrativo Commissione Segretario**.

Alle ore 11:15, si unisce alla seduta **Amministrativo Commissione Segretario**.

Interviene **Funzionario Salvatore Guastella**:

*"delle tavole, grazie.*

*Siamo sempre nelle tavole di inquadramento territoriale e questo qua è l'uso del suolo quindi praticamente in base al colore, alla leggenda via la tipologia di come viene utilizzato il suolo quindi l'area urbanizzata in genere è in grigio, l'area verde diciamo sono in genere i vigneti eccetera poi ci sono le saline, insomma leggendo la leggenda il colore corrisponde a una descrizione, è un uso che si fa del territorio.*

*eravamo all'uso del suono.*

*Questa qua è l'inquadramento di tutto il territorio comunale, quindi la tavola unica degli scenari di rischio evento sismico atteso.*

*lo studio lo ha fatto un geologo quindi era proprio la sua materia sovrapponendo i dati ricevuti dallo studio geologico e dalle dati del CTR regionale ha fatto una sovrapposizione degli vari strati informativi e ha ottenuto questa tavola che rappresenta il rischio sismico nel territorio comunale praticamente va da alto a molto basso Sì, attenzione, dobbiamo fare riferimento, il rischio alto non vuol dire che Marsala verrà arrasa al suolo in caso di sisma, dobbiamo tenere conto che noi siamo in una zona sismica 2 quindi a rischio medio perché il terremoto in base al tipo di onda si propaga in maniera diversa in base al tipo di sottosuolo.*

*Quando vi è un sottosuolo particolarmente rigido, in caso di Marsala dove il sottosuolo è costituito soprattutto da calcareniti, le onde sismiche non si propagano in maniera che l'onda abbia un andamento che aumenta la sua altezza, si mantiene abbastanza piatta quindi non ci sono grossi terremoti.*

*cosa diversa che avviene invece nei depositi alluvionali, soprattutto in zone dove ci sono grosse masse di terreno morbido, l'onda sismica si propaga in maniera maggiore e più devastante, quindi più rigido è il terreno, minore sono le conseguenze del terremoto, più mollo è il terreno, maggiore è l'impatto del terremoto, quindi la sua pericolosità.*

*e soprattutto nelle aree alluvionali si possono avvenire delle trasformazioni del terreno che praticamente sia quasi la liquefazione del terreno nel senso che se l'onda è talmente di magnitudo elevata si può anche avere una trasformazione del terreno che passa dallo stato fisicamente, come risposta fisica quasi allo stato liquido nel senso che si ha uno scivolamento delle varie strade del terreno come se fosse in forma liquida che provocano un terremoto molto più impattante e molto più devastante rispetto a terreni più rigidi.*

*Nell'81? Nel 68? 81! Nell'81! Perciò i danni ci sono stati, sono stati a livello di lesioni e diciamola tutta.*

*Molte pratiche di terremoto hanno segnalato vari danni.*

*Molte sì."*

Sul punto, prende la parola **Consigliere Gabriele DI PIETRA** che dichiara:

*"Il terremoto c'è stato, ha fatto dei danni però non è stato così.*

*Consigliera Martinico, sempre per la linearità del verbale, se ci sono domande siamo tutti liberi di farle però vi chiedo di farle a microfono così che la registrazione poi non faccia pensare a chi lo legge che l'architetto Guastella senza motivo"*

Sul punto, prende la parola **Consigliere Elia Francesca MARTINICO** che dichiara:

*"e senza senso cambiava discorsi e argomenti, grazie."*

Interviene quindi **Consigliere Gabriele DI PIETRA**:

*"Prego, consigliera Martinico."*

A questo punto, interviene **Consigliere Elia Francesca MARTINICO**:

*"Architetto, allora mi scuso per la registrazione.*

*Allora sì, ha ragione sicuramente, però sono sempre fatti imprevedibili e se noi, anche se sarà così e lo spero per tutti noi come ha descritto, e se poi ci fosse realmente qualche cosa ancora di più...*

*Può avvenire, infatti c'è il piano...*

*Dobbiamo"*

Interviene quindi **Funzionario Salvatore Guastella**:

*"andare avanti perché queste qua sono le tavole generali poi ci sono un allegato specifico dove ci sono i piani operativi per i vari rischi, questo qua è l'inquadramento generale quindi praticamente questo di qua è tutto il territorio comunale come è caratterizzato in base all'uso del suolo, in base alla propensione diciamo alla popolazione, al rischio sismico eccetera.*

*queste di qua servono poi per sviluppare i piani operativi proprio di rischio specifico quindi in questi piani operativi si dice nel caso di terremoto le varie attività che deve svolgere l'ente comunale e le varie fasi in cui si svilupperanno e poi i vari passaggi perché dobbiamo immaginare noi cos'è che succede in caso di calamità ci sono delle calamità che possono essere affrontate in maniera locale quindi la protezione civile locale, poi in base alla gravità intervengono varienti che possono essere la protezione civile provinciale, regionale e poi può succedere anche qualcosa di catastrofico come è successo in Irpinia a livello nazionale quindi speriamo di non arrivarci mai.*

*quindi noi siamo quelli che intervengono in una prima fase perché poi la palla può passare a chi sta più in alto, nel senso che la protezione civile ad esempio è regionale, quindi noi facciamo un primo intervento fino a dove abbiamo le possibilità, se poi ci sono cose, tocchiamo ferro eccetera, intervengono altri, quindi dobbiamo avere una gradualità degli interventi, teniamolo sempre presente.*

*quindi se c'è un terremoto che raderà al suolo tutto il centro storico di Marsala certamente non è che resterà tutto in mano al comune soltanto, ci saranno anche altre...*

*quindi la gradualità è sempre da metterla come prima cosa.*

*Non siamo soli, questo è quello che voglio dire, non è che c'è solo la protezione civile organizzata dal comune di Marsala quindi la protezione civile comunale, ci sono altre graduazioni.*

*Hai un'interrogazione? Il ministro è stato.*

*La protezione civile poi dopo l'Irpinia si è totalmente trasformata per com'è attualmente con l'ultimo decreto legislativo 2018.*

*L'esperienza poi fa la risposta sul campo, dal terremoto dell'Irpinia è cambiata pure la normativa sismica nel senso che è cambiato pure il modo di come costruire nei vari anni fino al 2018 e l'ultima recentemente con i dispositivi attuativi per quanto riguarda le linee guida per la costruzione antisismica con le NTC nazionali, le norme tecniche.*

*Questa di qua era la tavola praticamente 1, no era qua la 2, dove eravamo? Qua si è un pochettino cambiato, eravamo all'evento sismico e poi questa qua la 2 e 1 che è praticamente la tavola che come vi avevo detto prima scende nel dettaglio di alcune aree, questa di qua è praticamente l'evento sismico, il rischio di tsunami atteso, praticamente queste di qua in azzurro sono atteso che potrebbe succedere e queste qua sono le aree in base all'altimetria del terreno che potrebbero essere interessate da un'onda di tsunami quindi questo di qua è la zona di allerta 1 e la zona di allerta 2 quindi dove è più scuro è quella dove l'onda si potrebbe propagare più facilmente.*

*perché è più bassa rispetto al livello della quota del mare.*

*Siccome Marsala è un territorio abbastanza piatto ci sono ampie aree dove l'onda di tsunami potrebbe arrivare ed addentrarsi all'interno del territorio comunale.*

*Le tavole sono la zona nord che è quella che stiamo vedendo e poi la zona sud.*

*che dovrebbe essere la tavola 2-1-2 2-1-2 dove? qua? no 2-1-2-2 Vado a registrare un'icchia d'olio.*

*Vado a registrare un'icchia d'olio.*

*Vado a registrare un'icchia d'olio.*

*Questa è la tavola 3, siamo andati allo scenario di rischio incendio e incendio di interfaccia, se volete posso tornare indietro.*

*Questo di qua è l'inquadramento generale delle aree.*

*un po' lento.*

*Questa qua è l'inquadramento generale di tutto il territorio, vedete questi riquadri? Queste qua posizionano le tavole specifiche, nel senso che la tavola 3-2 sarà di solo questa porzione di territorio, quindi più dettagliata.*

*Questa di qua è la tavola generale di tutto il territorio comunale, purtroppo qua si muove dopo qualche secondo, io faccio una*

cosa però ecco si è mosso e quindi il territorio comunale, questa di qua è la tavola di inquadramento generale e poi ci sono le tavole specifiche che sono di dettaglio della possibilità del rischio di incendio e di incendio di interfaccia atteso che praticamente l'incendio di interfaccia è ricavata sempre dalla sovrapposizione con i dati GIS del che ha fatto il progettista in base all'uso del suolo, all'edificato e alla popolazione.

Poi nelle tavole di rischio specifico vi è un fascicolo dedicato al rischio di incendio di interfaccia con tutte le varie fasi di intervento e operative.

quindi questo di qua è l'A31, l'A32, l'A33.

Dove c'è quello di interfaccia e dove c'è la popolazione che potrebbe essere soggetta a incendio.

Praticamente prima bisogna proteggere le vite, i danni alle persone, poi cose, quindi si predilige proteggere la vita.

L'ingento di interfaccia è quello che può interessare le aree abitate, Gli incendi boschivi sono quelli che riguardano invece gli incendi delle aree che sono equiparate, anche le aree boscate, le aree arborate, sono equiparate a boschi, oppure a pascolo, oppure come ho detto arborate, quello è l'incendio boschivo che è una cosa.

L'incendio di interfaccia è quello che riguarda invece la possibilità di coinvolgere zone abitate.

In genere l'incendio boschivo non coinvolge le persone."

Interviene quindi **Consigliere Pellegrino FERRANTELLI**:

"Quale può essere la natura scatenante? Sono state perimetrate delle aree nell'incendio di interfaccia? Quando si fa una carta degli incendi di interfaccia l'incendio è alimentato da una"

Interviene **Funzionario Salvatore Guastella**:

"massa che può innescare la combustione praticamente c'è il famoso triangolo che sarebbe l'innesto, la combustione, la fiamma e quindi il pericolo vero e proprio.

Quindi quando ci sono queste tre, diciamo la massa, praticamente l'ingegnere di interfaccia nelle zone rosse vuol dire che c'è una massa combustibile maggiore delle altre quindi sono le masse combustibili vicino alle aree edificate per spiegarlo in maniera non tecnica.

Se ci sono delle zone di destinazione d'uso, se c'è una zona residenziale vicino a toccare una zona boscata naturalmente quello lì è un incendio che può essere pericoloso perché c'è una massa combustibile abbastanza diciamo grande da poter"

A questo punto, interviene **Consigliere Elia Francesca MARTINICO**:

"coinvolgere l'abitato.

L'innesto quello ci sono varie possibilità quindi noi qui si valuta non l'innesto ma la conseguenza di un incendio a prescindere da chi l'ha causato quindi si valuta la pericolosità dell'incendio a prescindere dal suo innesto rispetto alla popolazione locale.

Posso fare una domanda? Prego.

Allora, abbiamo visto che ci sono già, lei in basso a queste tavole ci ha fatto vedere sia anche gli incendi eccetera eccetera, ma ci sono delle tavole dove si avvince cosa possono fare, se si possono vedere adesso oppure in"

Interviene quindi **Consigliere Gabriele DI PIETRA**:

"seguito, nel senso Le vediamo in ordine consigliere, così che siccome vedendo il numero di allegati che ha inoltrato l'architetto Guastella è certezza che non riusciremo a visionare tutto oggi.

Se procediamo in ordine sappiamo dove ci fermiamo e sappiamo anche da dove riprendere la prossima seduta.

Appunti la domanda e poi durante la"

Prende la parola **Consigliere Elia Francesca MARTINICO**:

"prossima seduta procediamo così."

Interviene **Funzionario Salvatore Guastella**:

*"come avevo detto prima praticamente c'è un inquadramento generale con tutte le informazioni che si hanno sul territorio e poi ci sono degli allegati con il rischio specifico e le procedure quindi ci sono poi le varie procedure che si devono attivare col piano che sarebbe praticamente piano in rischio specifico.*

*Questi qua sono stati elaborati questi otto piani di cui alcuni di competenza non comunale ma di competenza per esempio dell'aeroporto o della provincia eccetera dove per esempio si valuta il rischio sismico e si hanno qua le procedure nel caso di sisma quindi che cosa fa e chi.*

*Rischio idrogeologico ad esempio qua è stato particolarmente sollecitato il progettista a porre l'attenzione sul fiume Sossio Infatti qua c'è proprio un piano speditivo di gestione dell'emergenza del fiume Sossio, con tutte le varie fasi, le varie procedure che si devono intraprendere per affrontare l'eventuale rischio.*

*Poi l'emergenza"*

Prende la parola **Consigliere Gabriele DI PIETRA**:

*"idrica è un dato di calore.*

*Dico per non mischiare anche argomenti vari perché altrimenti già è complicata la materia per chi come me non ha mai avuto modo di entrarci in contatto da vicino.*

*Era"*

Prende la parola **Funzionario Salvatore Guastella**:

*"per rispondere diciamo alla domanda."*

A questo punto, interviene **Consigliere Gabriele DI PIETRA**:

*"Lo faremo poi, la collega"*

Interviene **Funzionario Salvatore Guastella**:

*"ha compreso benissimo.*

*Dove eravamo? Per i conoscitori del territorio? Era la tavola 3 se non sbaglio in termini di interfaccia? nel spazio di cera che aveva un numero più lungo di spazio di acqua, non è chiaro, non so come lei sta per andare dall'aria ma non è proprio lei non è lui, ma è proprio lui, com'è? parla con me Perciò questo di qua è praticamente il rischio della pericolosità idraulica del territorio comunale, questa qua è la zona nord e lì praticamente c'è il tratto di fiume in blu dove vi è la possibilità di esondazione del fiume Birgi la possibilità della fascia costiera con quota inferiore a 6 metri che è la quota che a livello nazionale si calcola e è data come possibilità di eventuale soggetta a esondazioni quindi all'invasione anche del mare in caso di mare muoto come dicevamo che tutto quello che è inferiore a quota 6 metri è sempre da escludere e da mettere come zona che potrebbe essere soggetta all'invasione del mare, in qualsiasi caso.*

*Purtroppo Marsala essendo morfologicamente con una costa bassa ha una grande porzione della costa interessata da una quota inferiore a 6 metri sopra il livello del mare.*

*In questa tavola sono segnate le strade principali, quindi le strade provinciali, statale, le principali linee di collegamento ferroviario e la rete idrografica naturalmente.*

*Quella che potrebbe interessare è la tavola 311 che sarebbe quella del fiume Sossio, Dicevamo poco fa di vedere il discorso della...*

*il Sossio, andiamo nel dettaglio.*

*Praticamente è la foce del fiume Sossio."*

Alle ore 11:39, lascia la seduta **Consigliere Pellegrino FERRANTELLI**.

Interviene quindi **Consigliere Gabriele DI PIETRA**:

*"Perciò"*

Interviene **Funzionario Salvatore Guastella**:

*"questi qua, i pallini rossi che vedete"*

A questo punto, interviene **Consigliere Gabriele DI PIETRA**:

*"sono"*

Prende la parola **Funzionario Salvatore Guastella**:

*"nodi idraulici, vuol dire che ci sono nodi idraulici, in genere sono le restrizioni e le possibilità che ci sono che qualcosa avvenga, nel senso che ci possa essere un'ostruzione, un qualcosa che possa impedire il naturale deflusso delle acque."*

*In questo caso sono il ponte ferroviario, il ponte stradale e lo sbocco a mare occluso dalle alghe, dalla Posidonia spiaggiata.*

*Voi siete a conoscenza che è stato fatto un intervento? C'è stato un progetto finanziato dalla regione, non l'abbiamo curato noi, l'ha curato SPL, è stato pulito dalla foce fino a due chilometri all'interno è stato pulito e in corso di pulizia tutto l'alveo, sia il canale che l'alveo.*

*Due chilometri stiamo parlando.*

*Arriviamo quasi perché la strada vecchia Favara è a tre chilometri, il sottopassaggio presente è la via vecchia Favara.*

*tre chilometri arriviamo dopo il ponte un pochettino dopo il ponte non è un progetto nostro quindi comunque hanno pulito dalla foce quindi dal punto 1 2 chilometri è stato pulito è in corso di pulizia nel senso che sono stati diciamo perché già una parte è stata fatta mi pare che non è finito diciamo i lavori non sono finiti dalla foce all'entroterra dal punto 1 che si vede in mappa.*

*Alla foce c'è un grosso tubo di circa due metri e poi due laterali di circa un metro e venti che sono sotto la strada provinciale.*

*Quello che è sotto la strada provinciale è di competenza dell'ente proprietario della strada.*

*Ci sono state varie interlocuzioni.*

*Praticamente è l'ente proprietario che proprio nell'area di sedime quindi nell'area occupata dalla strada è competente.*

*poi un centimetro dopo invece o i proprietari oppure diciamo...*

*non lì ce n'è pochissima proprio, pochissima.*

*No non è detto perché il De Mania Marsala è molto complicato nel senso che non è detto che ci sia De Mania.*

*La provincia ha la strada.*

*Per inquadrare la problematica generale abbiamo avuto un problema di rifiuti abbandonati nella foce del fiume, nella parte interna.*

*abbiamo fatto subito un sopralluogo con la polizia municipale, i nostri uffici e subito abbiamo intimato a chi ne ha la competenza, scritto nero su bianco dalla regione con vari circolari eccetera, di provvedere alla polizia dell'Alveo e purtroppo anche altri enti che competono alla provincia anche altri enti hanno difficoltà a intervenire immediatamente per mancanza di fondi, per mancanza di personale, per cattiva gestione dei processi eccetera e noi purtroppo ci dobbiamo anche sostituire ad altri enti che ne hanno l'obbligo di legge purtroppo per evitare problematiche varie e"*

A questo punto, interviene **Consigliere Gabriele DI PIETRA**:

*"poi ci dovremmo"*

Sul punto, prende la parola **Funzionario Salvatore Guastella** che dichiara:

*"rivalere su anche un altro ente per le spese affrontate."*

Sul punto, prende la parola **Consigliere Gabriele DI PIETRA** che dichiara:

*"Una domanda soltanto perché non ho capito, l'obbligo di legge di intervenire nel caso specifico per la pulizia,"*

Sul punto, prende la parola **Funzionario Salvatore Guastella** che dichiara:

*"rimozione e rifiuto di chi è? A secondo, prima c'era una distinzione tra dentro il centro abitato e fuori dal centro abitato.*

*Dentro il centro abitato spettava al comune, fuori dal centro abitato spettava alla provincia.*

*Poi è stato chiarito con Circolare e con una modifica di legge che l'intervento spetta sempre al libero consorzio."*

Interviene **Consigliere Gabriele DI PIETRA**:

*"del libero consorzio tutto, possiamo dire, ma no, che non hanno fondi.*

*Dovesse intervenire il Comune, possiamo dire che ci sono difficoltà economiche.*

*Il libero consorzio.*

*Si sta attivando SPL per pulire questo, perché non ha avuto risposta prima.*

*A me è un'occasione anche per tutti noi consiglieri, ognuno di noi, con i nostri rappresentanti, di farci promotori in se no.*

*Abbiamo dei colleghi consiglieri architetto che sono consiglieri comunali e che sono consiglieri provinciali e quindi sarà occasione, ha presa la notizia,"*

A questo punto, interviene **Funzionario Salvatore Guastella**:

*"di interfacciarsi con loro.*

*Dico questo perché alcuni lavori si è chiesto alla regione se si possono realizzare con i fondi del progetto di pulizia dell'Alveo, di questo Sina a due chilometri.*

*Siccome si trova a tre chilometri si sta chiedendo l'autorizzazione per poter pulire con questi fondi.*

*questa è una cosa recente per questo ve lo dico, vi dico perché a noi è arrivata una nota dove si chiede alla Regione la possibilità di utilizzare i fondi per la pulizia dell'Alvio da 0 a 2 chilometri anche per questo intervento perché l'intervento è a 3 chilometri dalla focia."*

Sul punto, prende la parola **Consigliere Gabriele DI PIETRA** che dichiara:

*"Io invito l'architetto a concludere la discussione odierna, considerando che come avete visto è entrato poc'anzi il collega Giacalone, presidente della prima commissione consigliare affari generali, che avevano convocato la commissione alle ore 11.30.*

*Ho chiesto la cortesia di concederci qualche minuto in più però se abbiamo ultimato con l'illustrazione della tavola precedente e non ci sono colleghi che chiedono di intervenire io ringrazio l'architetto Guastella per la disponibilità, per la presenza oggi qui con noi e rimanderei l'approfondimento di tutti gli altri allegati o dell'altra parte di allegati alla prossima seduta che è già convocata e che tutti noi abbiamo ricevuto tramite PEC.*

*Per tale motivazione...*

*Architetto voleva aggiungere qualcosa? Allora alle 11.48 la seduta e la commissione è chiusa, grazie."*

Interviene quindi **Funzionario Salvatore Guastella**:

*"faccio"*

Alle ore 11:48, lascia la seduta **Consigliere Gabriele DI PIETRA**.

Alle ore 11:49, lascia la seduta **Amministrativo Commissione Segretario**.

Alle ore 11:49, lascia la seduta **Consigliere Gaspare PASSALACQUA**.

questo

La seduta termina alle 11:49.