

**ASSESSORE Ing. Mauro BRESSAN**

**AREA SVILUPPO TERRITORIALE ED ECONOMICO Arch. Enrico PELIZZONE**

**Attività di analisi, di sviluppo produttivo e tecnologico e di marketing territoriale in materia di sviluppo industriale anche rispetto alla realizzazione del parco logistico di Alessandria Ing. Ennio CAGGIATI**

**PROGRAMMA N0020 Analisi e interventi per lo sviluppo industriale**

**PROGETTI N.3**

**Descrizione del programma:**

Conseguimento dell'obiettivo strategico dello sviluppo industriale, finalizzato ad uno sviluppo sostenibile del territorio e alla realizzazione di insediamenti industriali e logistici mediante interventi di valorizzazione delle potenzialità del territorio e delle infrastrutture esistenti.

**Motivazione delle scelte:**

Posizione del territorio all'interno di un grande bacino industriale e all'intersezione di direttrici di traffico internazionali.

**Finalità da conseguire:**

Sviluppo economico, ricchezza complessiva del territorio, occupazione.

**Risorse umane da impiegare:**

Saranno assegnate con il PEG.

**Risorse strumentali da utilizzare:**

Contenute nell'inventario.

**PROGETTO 20001 “Marketing strategico”**

DI CUI AL PROGRAMMA N0020 Analisi e interventi per lo sviluppo industriale

RESPONSABILE Ing. Ennio Caggiati

<p><b>Finalità da conseguire:</b></p> <p>Conoscenza della domanda di infrastrutture da parte degli operatori dei trasporti e della logistica e della domanda di servizi da parte dei Porti liguri.</p>	<p><b>Motivazione delle scelte:</b></p> <p>La progettazione di massima del PLA richiede una conoscenza dettagliata delle aspettative dei potenziali clienti dell'area, con particolare riguardo alla funzione retroportuale.</p>
<p><b>Risorse strumentali da utilizzare:</b></p> <p>Contenute nell'inventario.</p>	<p><b>Risorse umane da impiegare:</b></p> <p>Saranno assegnate con il PEG.</p>

**PROGETTO 20002 “Analisi sistemi di trasporto ferroviario”**

DI CUI AL PROGRAMMA N0020 Analisi e interventi per lo sviluppo industriale

RESPONSABILE Ing. Ennio Caggiati

<b>Finalità da conseguire:</b>  Conoscenza delle caratteristiche tecniche e dei valori economici di un sistema di trasporto ferroviario basato su treni navetta a carico casuale dal terminal portuale al gateway retroportuale e quindi su treni punto/punto tra quest'ultimo e la destinazione della merce.	<b>Motivazione delle scelte:</b>  La funzione retroportuale del PLA è fortemente influenzata dalle modalità di trasporto dei container via ferrovia, e occorre conoscere gli aspetti generali di tutta la filiera di trasporto da e verso l'area a destinazione logistica.
<b>Risorse strumentali da utilizzare:</b>  Contenute nell'inventario.	<b>Risorse umane da impiegare:</b>  Saranno assegnate con il PEG.

**PROGETTO 20003 “Promozione aree industriali”**

DI CUI AL PROGRAMMA N0020 Analisi e interventi per lo sviluppo industriale

RESPONSABILE Ing. Ennio Caggiati

<p><b>Finalità da conseguire:</b></p> <p>Aumento degli insediamenti presso le aree industriali esistenti e recepimento delle istanze degli operatori.</p>	<p><b>Motivazione delle scelte:</b></p> <p>Le aree industriali ed artigianali già disponibili non sono ancora del tutto sature, ed occorre attuare interventi di promozione per attrarre nuovi insediamenti; concorrentemente occorre analizzarne i punti di forza e di debolezza per ottimizzare la pianificazione di nuovi territori destinati alle attività produttive.</p>
<p><b>Risorse strumentali da utilizzare:</b></p> <p>Contenute nell’inventario.</p>	<p><b>Risorse umane da impiegare:</b></p> <p>Saranno assegnate con il PEG.</p>