

PROGRAMMA AMMINISTRATIVO

(artt. 71 e 73, comma 2° del D.lgs. 18 agosto 2000, n. 267)



AI CITTADINI DEL COMUNE DI ACCUMOLI

La lista dei candidati al Consiglio Comunale e la collegata candidatura alla carica di Sindaco, contraddistinta dal simbolo **“Cerchio verde contenente al centro tre foglie di cerro, delle quali quella di destra più grande e quella centrale più piccola di colore marrone e quella di sinistra di colore verde chiaro – lungo la semicirconferenza in alto è presente la scritta INSIEME PER ACCUMOLI in nero”**, qui di seguito espongono il proprio programma amministrativo per il quinquennio di carica degli organi del Comune.

ECONOMIA E ATTIVITA' PRODUTTIVE:

Realizzazione del Piano degli Insediamenti Produttivi (P.I.P.).

In esecuzione della delibera di Giunta Comunale, si è provveduto a pubblicare un avviso per la manifestazione di interesse da parte di privati imprenditori a richiedere un lotto nella zona artigianale di Piano Regolatore Generale.

Sono pervenute a questo Ente n° 18 manifestazioni di interesse di imprenditori per investimenti su vari settori, agroalimentare, tecnologie innovative, servizi, carpenterie in ferro, prefabbricati in legno, etc.

E' stato affidato l'incarico per lo sviluppo del Piano che è stato sottoposto all'approvazione della Soprintendenza e successivamente verrà sottoposto all'approvazione della Regione Lazio per poi procedere alla realizzazione della lottizzazione con l'urbanizzazione dell'area e assegnazione dei lotti alle aziende.

Anas sta progettando una rotatoria lungo la SS. Salaria n. 4 al km. 144.650 per la logistica in entrata all'area PIP.

Si calcola una ricaduta occupazionale di almeno 150 unità lavorative oltre all'indotto.

Il Salumificio SA.NO. ha presentato un progetto di ampliamento del proprio stabilimento per aumentare la produzione con una ricaduta occupazionale di circa 50 unità.

La delocalizzazione delle attività commerciali del capoluogo hanno creato un centro commerciale lungo la SS. Salaria n. 4, nell'area vi è presente il municipio, la caserma Carabinieri, l'Ufficio Postale con postamat esterno, uno sportello bancomat del gruppo Intesa Sanpaolo, gli ambulatori medici con la guardia medica ed un servizio di assistenza di psicologica.

AGRICOLTURA E ZOOTECNIA:

La Società vitivinicola "Casale del Giglio" ha reimpiantato su vari terreni il vitigno autoctono "Pecorino" per la produzione di una bollicina di eccellenza, inizialmente la trasformazione avverrà nella cantina in località le Ferriere di Cisterna di Latina ma l'azienda vuole realizzare una cantina di trasformazione in loco.

Per quanto riguarda la produzione di prodotti tipici locali si vuole incentivare le aziende agricole e zootecniche del territorio alla costituzione di un consorzio per la realizzazione di una filiera corta che consenta la produzione, la trasformazione e vendita dei prodotti tipici locali con il marchio del territorio.

Con delibera di consiglio comunale vi è stato il riconoscimento del marchio De.Co. della pasta alla Griscia e del formaggio pecorino.

SPORT, AMBIENTE, TURISMO E RICETTIVITA':

Realizzazione Infrastruttura turistico-ricettiva:

Realizzazione da parte dell'Associazione Nazionale Alpini (A.N.A.) di un rifugio, in località Madonna delle Coste, dove già insiste una vasta area picnic realizzata dall'amministrazione comunale, dotata di sala ristorazione e camere con servizi.

La struttura sarà data in gestione con bando di evidenza pubblica, tra gli obblighi del gestore saranno inseriti il noleggio di mountain bike, l'organizzazione di escursioni.

Realizzazione Infrastruttura turistico-ricettiva:

Realizzazione da parte della Regione Lazio e ARSIAL di un rifugio montano, in località Copelli, fuori dal Sito di Interesse Comunitario (S.I.C.) Pantani, dotato di sala ristorazione e camere con servizi.

La struttura sarà data in gestione con bando di evidenza pubblica, tra gli obblighi del gestore saranno inseriti il noleggio di mountain bike, battipista e attrezzatura per lo sci da fondo oltre all'organizzazione di escursioni.

Gestione Infrastruttura turistico-ricettiva:

Non appena la società Lagatourist provvederà alla riparazione dei danni lievi (fabbricato con esito B) verrà pubblicato il nuovo bando per la gestione da parte del Comune di Accumoli dell'albergo montano, in località Poggio d'Api, dotato di sala ristorazione e camere con servizi.

La struttura sarà data in gestione con bando di evidenza pubblica, tra gli obblighi del gestore saranno inseriti il noleggio di mountain bike, battipista e attrezzatura per lo sci da fondo e l'organizzazione di escursioni.

Realizzazione museo virtuale:

Donazione da parte della Federazione BCC di una struttura da adibire a museo virtuale in collaborazione con l'Università la Sapienza e il Parco Archeologico del Colosseo, con la realizzazione di più plastici e tecnologia 3D per la visione dei centri urbani, dei palazzi e dei monumenti con la creazione di pacchetti turistici organizzati dal Parco Archeologico del Colosseo di Roma.

Realizzazione Infrastrutture turistico-ricettive:

Realizzazione di aree urbanizzate da mettere a disposizione per i proprietari delle seconde case al fine di collocare strutture provvisorie, roulotte o camper per soddisfare la grande richiesta ricettiva. Detta realizzazione è condizionata all'emanazione dell'ordinanza commissariale che attua la disposizione dell'art. 2 della legge n. 89/2018.

Realizzazione centro d'accoglienza Caritas:

Realizzazione da parte della Caritas Italiana di un centro di accoglienza che ha una capacità ricettiva di 25-30 posti letto.

Realizzazione della rete internet veloce con fibra ottica:

progetto già finanziato dalla Regione Lazio che verrà realizzato entro dicembre 2020;

Valorizzazione area archeologica:

Valorizzazione con investimenti di partner privati dell'area archeologica risalente al 400 d.c. venuta alla luce nella zona di Grisciano Palazzo.

Realizzazione Infrastruttura per il tempo libero:

Realizzazione da parte di Action Aid e comune di Accumoli, di un parco avventura in località Madonna delle coste.

L'intervento consiste nella realizzazione di percorsi ludico-sportivi costituiti da installazioni acrobatiche (liane, ponti tibetani, tirolesi, reti, passerelle, ecc.) poste a varie altezze da terra, che permettono di passare da un albero all'altro (o apposita struttura artificiale) mediante l'utilizzo di idonee attrezzature sportive (DPI) che permettono la progressione vincolata a dei sistemi di sicurezza certificati. Si tratta di attività ludico sportive che permettono a chiunque di provare emozioni adrenaliniche in un ambiente naturale. Si può praticare in famiglia, con gli amici o con i colleghi di lavoro, a tutte le età senza una specifica preparazione atletica, ma solo con la voglia di divertirsi in modo "naturale". I percorsi acrobatici che compongono un parco variano per livelli di difficoltà, in base all'altezza e all'età dei partecipanti. Quelli principali sono 4 e vanno dal facile, al medio, al difficile per concludere con il livello molto difficile rispettivamente indicati dalla normativa come percorsi "Verde", "Blu", "Rosso" e "Nero", ma normalmente in un parco completo sono presenti altri percorsi che hanno dei livelli di difficoltà intermedi rispetto ai principali.

Nel caso in esame è prevista la realizzazione di un parco con 8 percorsi acrobatici per un totale di 46 installazioni come specificato di seguito:

- n 1 area briefing destinata ai bambini composto da 3 installazioni;
- n 1 area briefing destinata a ragazzi e adulti composto da 3 installazioni;
- n 1 Percorso Baby per bambini dai 3 ai 5 anni con installazioni auto protette composto da 7 installazioni;
- n 1 percorso arancio per bambini tra i 5 e i 9 anni circa composto da 7 installazioni;
- n 1 percorso verde (facile) per ragazzi e adulti composto da 7 installazioni;
- n 1 percorso blu (media difficoltà) per ragazzi e adulti composto da 7 installazioni;

- n 1 percorso rosso (difficile) per ragazzi e adulti composto da 6 installazioni;
- n 1 percorso nero (molto difficile) per ragazzi e adulti composto da 6 installazioni.

Realizzazione Infrastruttura sportiva Accumoli e Grisciano:

Il Coni insieme al comune di Accumoli stanno realizzando il seguente intervento:

Adeguamento del campo da calcio a 5 esistente secondo gli standard della FIGC, Il nuovo campo avrà le seguenti dimensioni: Linee di porta: ml 16,00 Linee laterali: ml 32,00.

La superficie di gioco verrà realizzata in erba sintetica con intaso in gomma sintetizzata posata su geocomposito di spessore 10 mm, costituito da un'anima interna ottenuta per estrusione di monofilamenti sintetici aggrovigliati termoaccoppiati ad un geotessile filtrante ed una membrana poliolefinica impermeabilizzante.

L'attuale sottofondo del campo verrà preventivamente stabilizzato mediante idonei prodotti che consentano di legare e rendere impermeabile l'intera superficie del campo. Le acque piovane verranno raccolte da n.2 canaline poste lungo le linee laterali e successivamente smaltite. Si prevede inoltre di rimuovere completamente la recinzione esistente, l'impianto di illuminazione e le attrezzature presenti. Verrà pertanto realizzata una nuova recinzione perimetrale del campo di altezza 2,00ml oltre rete para palloni lungo i lati di porta, i nuovi pali per l'illuminazione ai quali verranno reinstallati i proiettori esistenti e le nuove porte da calcio.

Realizzazione di un campo polifunzionale con copertura pressostatica:

Il campo è stato dimensionato per disputare incontri di basket, tennis e volley.

La pavimentazione sarà realizzata in resina:

- fondo riempitivo elastico di preparazione e regolarizzazione, consumo indicativo ca. 2,0 - 2,5 kg/ml;
- finitura colorata a base di resina acrilica e cariche in dispersione acquosa per un consumo indicativo di ca. 1,0 - 1,5 kg/ml.

Il pacchetto di sottofondo sarà invece realizzato in conglomerato bituminoso di spessore 10cm (7 cm binder + 3 cm tappetino) posato sul sottofondo esistente regolarizzato e rullato. Anche in questo caso, le acque piovane verranno raccolte da n.2 canaline poste lungo le linee laterali e successivamente smaltite oltre alla sostituzione delle recinzioni, dell'impianto di illuminazione e delle attrezzature.

Al fine di migliorare ulteriormente la fruibilità del campo polivalente, verrà installata una copertura pressostatica stagionale non permanente, come classificata al punto 39 dell'Allegato 1 al DPR 139/2010.

Ristrutturazione del corpo spogliatoi esistenti:

vengono previste tutte le opere di ristrutturazione dell'immobile in muratura oltre l'adeguamento impiantistico e delle distribuzioni interne al fine di rispettare la normativa tecnica in vigore.

Realizzazione di un nuovo corpo spogliatoi:

Il nuovo corpo spogliatoi verrà realizzato in moduli prefabbricati con tamponature in pannelli sandwich in lamiera di acciaio preverniciata con interposto isolante in schiuma poliuretana espansa e verrà installato a ridosso del campo di calcio a 5. Il nuovo volume avrà dimensioni in pianta di 10x6 ml e altezza 3 ml e ospiterà n.2 spogliatoi di circa 13 mq oltre ai relativi servizi igienici.

Intervento di salvaguardia ambientale Sito di Interesse Comunitario località Pantani:

Attraverso il WWF e la Regione Lazio verrà effettuato un intervento di manutenzione della recinzione che è stata realizzata a salvaguardia delle biodiversità presenti nei laghi morenici in località Pantani, l'intervento prevede anche il potenziamento del bacino che alimenta i fontanili per l'abbveraggio del bestiame in alpeggio.

Intervento di riqualificazione ambientale dell'intero territorio comunale.

Formazione ed istruzione:

Riconversione della nuova struttura scolastica per l'istituzione da parte dell'Università degli Studi della Tuscia di un corso di studi magistrale in "Mountain Economy", Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e il Territorio.

Realizzazione di un villaggio universitario capace di ospitare 50 studenti, detto villaggio avrà una doppia funzione, quella di campus universitario durante i periodi di studio e quella ricettiva durante i fine settimana, le ricorrenze ed il periodo estivo, con conseguenti ricadute economico occupazionali per l'intero territorio.

Applicare il modello della circular economy rappresenta la sfida del futuro per la sostenibilità del pianeta e per un nuovo modello di sviluppo economico sostenibile, etico e condiviso. Si tratta di una strategia virtuosa che si fonda sul rispetto di valori e principi ispirati da un reale e necessario cambiamento nelle politiche di sviluppo di un territorio per conseguire importanti obiettivi di miglioramento in termini di riduzione di costi e di risorse, massimizzare i risultati, generando nuova conoscenza ed occupazione.

Con il progetto l'Università degli Studi della Tuscia vuole partecipare attivamente alla creazione del centro per la misurazione dei servizi ecosistemici e dell'economia circolare.

Gli interventi saranno rivolti alla promozione, progettazione ed attuazione di programmi d'innovazione e trasferimento tecnologico, di ricerca di ricerca industriale e sviluppo sperimentale e di alta formazione.

Si tratta di un progetto che vede nell'analisi del contesto socio-economico, tecnologico e ambientale il punto di partenza su cui innestare l'innovazione delle imprese ed il rilancio di un territorio.

Il progetto vuole associare agli aspetti della tradizione, tipici dell'ambiente montano, ad un sistema tecnologico avanzato capace di trasformare il territorio di Accumoli in un vero e proprio laboratorio di ricerca e sperimentazione, per integrare i principi della bioeconomia con i modelli di economia circolare.

Questo contesto offrirà l'opportunità di creare spazi e sviluppare dei veri e propri "laboratori diffusi" sul territorio con l'obiettivo di produrre green job nel settore dell'agricoltura, della conservazione della natura e dei servizi ambientali.

Pertanto sarà necessario intervenire nell'alta formazione mediante percorsi professionalizzanti capaci di trasformare la figura dell'imprenditore agricolo in una versione 4.0. Le competenze sulle tecniche di coltivazione sostenibili non verranno più apprese solamente sul campo, ma l'imprenditore verrà messo nella condizione di aggiornarsi professionalmente utilizzando tecnologie avanzate con il fine di ridurre sempre più l'impronta ecologica del sistema agrario e produrre prodotti tipici, di alta qualità e salubri.

Le figure tradizionali, quella dell'agricoltore o del pastore, stanno disperdendo un bagaglio di conoscenze e di esperienze di una tradizione centenaria a causa dell'abbandono di queste professioni.

Il progetto dovrebbe quindi riguardare anche la conservazione del "saper fare" in agricoltura rivisitando però il mestiere, in chiave moderna, con la finalità di creare delle filiere agro-alimentari altamente specializzate, diversificate da regione a regione, rispetto ai tre elementi chiave tipicità, qualità e salubrità.

Questi punti di forza potranno facilmente tradursi in prodotti competitivi in un mercato globale che tende sempre di più a valorizzare la provenienza, la sicurezza, le proprietà nutraceutiche ed il basso impatto ambientale (produzione e post produzione).

I costi di gestione e del personale saranno finanziati dal MIUR mentre le infrastrutture saranno realizzate dal Comune e dalla Fondazione Bruno Zevi.

GESTIONE AREE SAE E PATRIMONIO:

Affidamento in gestione alle associazioni locali delle strutture aggregative realizzate all'interno delle aree SAE;

Gestione da parte del comune delle manutenzioni straordinarie e dei difetti occulti interni ed esterni alle SAE (previa autorizzazione da parte della Regione Lazio e dal Dipartimento Nazionale di Protezione Civile);

Affidamento in locazione o comodato gratuito delle SAE libere tramite bando pubblico a proprietari delle seconde case appena le SAE saranno nella disponibilità patrimoniale del comune.

CONCERTAZIONE E COOPERAZIONE:

Creazione di gruppi di lavoro per ogni tematica composti da un consigliere, rappresentanti dei comitati e cittadini esterni all'amministrazione al fine di coinvolgere la popolazione nelle scelte politiche e amministrative.

Riunioni pubbliche mensili che informino la cittadinanza sullo stato di avanzamento del programma e sulle attività amministrative in atto.

Verrà pubblicato ogni tre mesi un notiziario da spedire via email a tutte le famiglie del territorio comunale e ai non residenti proprietari di case, con le informazioni e programmi del Comune.

Apertura tutti i sabato di uno sportello per informazioni per il cittadino così da poter informazioni anche ai non residenti proprietari di immobili.

MOBILITA' E TRASPORTI:

Realizzazione di un servizio di trasporto pubblico locale:

Verrà predisposto un servizio di trasporto pubblico locale che collega tutte le frazioni di Accumoli con il Centro Commerciale sito lungo la SS. Salaria n. 4, baricentrico e collocato sull'asse viario principale.

Con le aree interne e la Regione Lazio verrà istituito un servizio di linea che collega i vari comuni con Rieti e Roma.

Miglioramento Salaria:

E' stato predisposto da parte di ANAS un progetto di miglioramento della via Salaria che contempla l'eliminazione dei tratti critici lungo la stessa accorciando così i tempi di percorrenza.

Realizzazione di una rotatoria per l'inversione del senso di marcia all'altezza di Grisciano Km. 144,650.

Miglioramento strade comunali e provinciali:

Sono stati inseriti e finanziati tutti gli interventi sulla viabilità comunale e provinciale sui piani stralcio gestiti direttamente da ANAS.

Con questi interventi verranno finalmente riaperte le strade che collegavano libertino al ponte di Saletta per andare verso Amatrice e la strada provinciale da San Pancrazio a Tufo, entrambe le strade erano chiuse già prima del terremoto.

PIANIFICAZIONE DEL TERRITORIO:

Predisposizione variante generale al PRG già finanziata dalla Regione Lazio.

PIANI ATTUATIVI per le frazioni e le porzioni di centri urbani da delocalizzare.

Approvazione degli aggregati.

Realizzazione di opere di urbanizzazione su tutti i centri abitati con posa in opera di illuminazione artistica a led, contatori acqua e metano intelligenti, punti di raccolta differenziata, sistema di videosorveglianza su tutti i centri urbani e rete internet veloce wi-fi.

Grazie agli investimenti sulla zona artigianale, sulle infrastrutture viarie e fibra ottica, servizi di formazione e ricostruzione con tempi certi dei centri urbani e quanto altro specificato nel programma elettorale **si vuole stimolare il ritorno di nuove residenze** in un territorio che sarà mutato radicalmente dal punto di vista infrastrutturale e tecnologico ma che rimarrà intatto sotto l'aspetto ambientale facendo così migliorare la qualità della vita.

**In questo particolare momento è importante avere una
continuità amministrativa !!!**

Accumoli 24.04.2019

II CANDIDATO SINDACO

D'Angeli Franca in Pica

