



Relazione annuale di impatto

2025





Planetek Italia srl Società Benefit
Relazione annuale di impatto
Esercizio sociale 2025
Redatta ai sensi ex Art.1 c.382 L.208/2015



Indice

1

INTRODUZIONE

Lettera agli stakeholder	05
Il percorso "Attivare la sostenibilità"	06
Le Società Benefit	08
Planetek italia. Finalità di beneficio comune	09

2

I NOSTRI VALORI

Vision & Mission	11
Impegno sulla sostenibilità	12
People	14
Dalla Terra alle Stelle: un'unione coerente con i nostri valori	16
Il PEAC: uno sguardo esterno per orientare la crescita	18
Certificazioni e riconoscimenti	19

3

REPORTING 2025

Andamento della gestione	21
Valutazione impatto	22
Key Facts 2025	24
Planetek Academy	26
Una comunità che genera valore: benessere, socialità e crescita personale	28
L'Osservazione della Terra per lo Sviluppo Sostenibile	30
Monitoraggio dell'ambiente marino: proteggiamo i nostri oceani	32
Costruire un futuro spaziale sostenibile	34

4

VISIONE 2026

Obiettivi 2026	37
----------------	----

Introduzi one



Introduzione

Lettera agli Stakeholder.

Cari stakeholder,

da aprile 2021 Planetek Italia ha adottato lo status di Società Benefit, integrando nel proprio statuto specifici obiettivi di beneficio comune.

Si tratta di un modello d'impresa orientato a coniugare sostenibilità economica, sociale e ambientale: una scelta che rafforza il nostro impegno verso un approccio generativo, capace di mettere al centro il benessere delle persone e dell'ambiente. Questo si traduce in un impegno formale ad agire in modo responsabile, sostenibile e trasparente nei confronti di persone, comunità, territori, ambiente, nonché beni e attività culturali e sociali, enti, associazioni e tutti gli altri portatori di interesse.

Il benessere delle persone e la tutela dell'ambiente rappresentano valori fondanti di Planetek Italia sin dalla sua nascita nel 1994. La trasformazione in Società Benefit è il risultato di un percorso lungo oltre 25 anni.

La Relazione di Impatto è stata progettata per offrire una visione chiara ed esaustiva dei nostri risultati in termini di sostenibilità, innovazione e coinvolgimento della comunità. Riteniamo fondamentale rendere conto delle nostre azioni e dei loro effetti sull'ambiente, sulla società e sulla comunità in cui operiamo.

All'interno della relazione troverete una panoramica dei progetti e delle iniziative sviluppati nel corso dell'ultimo anno.

Nel corso dell'esercizio 2025, Planetek Italia ha continuato a crescere, consolidando la propria posizione di leader nel mercato delle soluzioni geospaziali. I ricavi netti hanno registrato un incremento significativo del 20% rispetto al 2024, mantenendo al contempo una solida gestione finanziaria e un equilibrio sostenibile.

Questi risultati sono stati resi possibili grazie a importanti investimenti in Ricerca e Sviluppo, alla crescita continua di personale altamente qualificato e alla collaborazione sinergica con numerosi centri di ricerca e università, in particolare del territorio.

L'organico aziendale è aumentato, raggiungendo le 118 unità a fine 2025, con una media annua di 112 dipendenti rispetto ai 106 dell'anno precedente. Questo conferma l'impegno dell'azienda nel valorizzare e accrescere il proprio patrimonio di competenze, consolidando gli investimenti in formazione e nel know-how, oltre ad ampliarne la struttura.

I numerosi riconoscimenti ricevuti nel corso dell'anno, illustrati nelle pagine seguenti, rafforzano la nostra convinzione di aver intrapreso un percorso significativo, che intendiamo proseguire con determinazione nel perseguimento degli obiettivi di beneficio comune.

In questa prospettiva è proseguito anche il percorso "Attivare la sostenibilità", che continua a coinvolgere l'intera comunità aziendale attraverso iniziative di formazione e facilitazione perchè siamo convinti che quando l'impegno di molti si unisce, il cambiamento diventa possibile.

La responsabile di impatto
Mariella Pappalopore



Introduzione 

Il percorso “Attivare la sostenibilità”.

Obiettivi di dettaglio e coinvolgimento

- 1 Uniformità di visione strategica e declinazione degli obiettivi di sostenibilità, coinvolgendo il Comitato Esecutivo e un gruppo di referenti di funzione
- 2 Attivazione di un gruppo di “Ambassador”, figura centrale per la crescita della sensibilità interna sui temi della sostenibilità e per il coordinamento dell’impegno attivo da parte dell’intera azienda
- 3 Coinvolgimento, in ottica di formazione e di facilitazione, di tutti i dipendenti, con l’assunzione di impegni concreti



Impostazione del lavoro

Il lavoro di sviluppo è stato impostato con riferimento alle 4 aree di impatto della sostenibilità previste dal modello Open-Es. Le 4 aree hanno guidato la definizione degli obiettivi di funzione, l'organizzazione degli Ambassador (suddivisi in 4 gruppi corrispondenti), la successiva aggregazione di ogni persona dell'organizzazione a una delle 4 aree, definendo un proprio impegno. Questo lavoro ha posto le basi per l'attività dell'anno in corso, orientata al perseguimento degli obiettivi di funzione e alla realizzazione di azioni concrete in grado di aggregare gruppi di persone e generare risultati tangibili.



ORIENTAMENTO STRATEGICO

EXE



CONNESSIONE CON L'OPERATIVITÀ

REFERENTI DI FUNZIONE



ANIMAZIONE, RIFERIMENTO, CONDIVISIONE

AMBASSADOR



INGAGGIO PERSONALE

INTERA ORGANIZZAZIONE



Principi di Governance

La qualità della governance aziendale è fondamentale per ottenere valore di lungo termine, allineando e guidando le prestazioni finanziarie e sociali, nonché garantendo una gestione responsabile a tutela del pianeta, delle persone e della prosperità economica.

SOCIAL

Persone

Le persone sono al centro del successo di tutte le organizzazioni, ed è necessario che le imprese si impegnino a rispettare la salute e la sicurezza, i diritti umani, fornendo standard di lavoro dignitoso per tutte le donne e gli uomini, compresi i giovani e i disabili, e fornendo parità di retribuzione per un lavoro di pari valore.

Prosperità

La prosperità economica della società rappresenta un elemento essenziale per il raggiungimento degli obiettivi di sviluppo sostenibile e per la crescita di "un'economia forte, inclusiva e trasformativa". Crescita economica costruita su un'occupazione dignitosa e uno sviluppo equo, basato su produzioni e consumo sostenibili.

Pianeta

L'impatto ambientale delle imprese dipende da molteplici fattori (attività di business, filiere produttive, utilizzo dei prodotti e servizi da parte dei clienti) e per questo è fondamentale proteggere il pianeta dal degrado gestendo le risorse naturali e intraprendendo azioni urgenti sul cambiamento climatico.

Introduzione 

Le Società Benefit.



5.540
società benefit
(+947 rispetto al 2024)



241.000
addetti totali
(+24.000 rispetto al 2024)



69.000M
valore della
produzione totale
(+7.000 rispetto al 2024)

La Legge di Stabilità 2016 – L. n. 208/2015 – all’art. 1, commi da 376 a 384 e allegati 4 e 5, ha introdotto in Italia la Società Benefit, forma giuridica caratterizzata in estrema sintesi da elevati livelli di responsabilità, sostenibilità e trasparenza. Il legislatore ha assegnato in questo modo “al mondo profit la responsabilità e l’opportunità di essere il motore della svolta verso uno sviluppo sostenibile”.

Le Società Benefit sono imprese potentemente innovative perché, come afferma il comma 376, “nell’esercizio di un’attività economica oltre allo scopo di dividerne gli utili perseguono una o più finalità di beneficio comune e operano in modo responsabile, sostenibile e trasparente nei confronti di persone, comunità, territori e ambiente, beni ed attività culturali e sociali, enti ed associazioni e altri portatori di interesse”.

Il legislatore italiano attraverso il modello di società benefit rilegge di fatto il ruolo dell’impresa nella società, definendo un nuovo finalismo che associa l’esercizio dell’azione economica alla necessaria e contestuale generazione di impatti positivi (o riduzione di impatti negativi) nei confronti degli stakeholder: la necessità di generare un beneficio comune per onorare la propria mission diviene quindi parte integrante dell’azione quotidiana dell’impresa, delle proprie scelte strategiche, organizzative e manageriali, che devono essere orientate a bilanciare la creazione di valore per la proprietà con la creazione di valore per tutti gli stakeholder, per l’ambiente e per la collettività in generale.

Planetek Italia.

Finalità di beneficio comune.

Planetek Italia, ai sensi dell'art. 1, comma 379, L. 28 dicembre 2015, n. 208, nell'esercizio della propria attività economica, oltre allo scopo di dividere gli utili, persegue le seguenti specifiche finalità di beneficio comune, operando in modo responsabile, sostenibile e trasparente nei confronti di persone, comunità, territori e ambiente, beni ed attività culturali e sociali, enti e associazioni ed altri portatori di interesse ai sensi dell'art. 1, commi 376 ss., L. ult. cit., e precisamente:



A

promuove iniziative per lo sviluppo della cultura imprenditoriale rispettosa dei principi della responsabilità sociale di impresa

B

costruisce relazioni stabili e durature con il contesto in cui opera per favorire uno sviluppo armonico del territorio

C

organizza eventi formativi e laboratori gratuiti per creare sinergie con le aziende del territorio, favorendo l'incontro con giovani talenti, stimolando le attività di innovazione e ricerca e sostenendo la nascita di nuove iniziative imprenditoriali

D

sostiene la consapevolezza della tutela dell'ambiente come valore condiviso



I nostri valori

2

I nostri valori

Vision & Mission.

Semplifichiamo l'utilizzo dei dati geospaziali per comprendere meglio il mondo e consentire agli individui e alle organizzazioni di agire in modo consapevole al fine di migliorare il benessere delle persone e preservare la Terra.

Planetek Italia è una Società Benefit fondata nel 1994 che impiega donne e uomini, appassionati e competenti in Geomatica, scienze della Terra e software per le missioni spaziali.

Forniamo soluzioni in grado di usare al meglio il valore dei dati geospaziali attraverso tutte le fasi del ciclo di

vita dei dati: acquisizione, archiviazione, gestione, analisi e condivisione.

Operiamo in molti campi di applicazione, che spaziano dal monitoraggio ambientale e del territorio, all'open-government e alle smart cities, alle soluzioni per la difesa e la sicurezza, l'ingegneria e le costruzioni, i trasporti, le utilities e l'energia, le risorse alimentari, fino alle missioni satellitari di osservazione della Terra e di esplorazione dello Spazio.



Le principali aree di attività

- 1 Elaborazione dati satellitari, aerei e da droni per la produzione di cartografia e geo-analytics
- 2 Servizi di monitoraggio continuo con dati satellitari della superficie terrestre, della dinamica delle aree urbane, agricole e forestali, marino-costiere, delle acque e dell'atmosfera e delle infrastrutture a supporto delle attività decisionali e operative
- 3 Progettazione e sviluppo di infrastrutture di dati spaziali (SDI) per l'archiviazione, elaborazione, gestione e condivisione dei dati geospaziali
- 4 Progettazione e sviluppo di soluzioni basate su dati di geo-localizzazione in tempo reale, attraverso sistemi di posizionamento, quali GPS/Galileo/GNSS e sistemi di localizzazione indoor
- 5 Sviluppo di software e algoritmi per l'elaborazione e gestione dei dati e delle immagini a bordo dei satelliti e per le infrastrutture del segmento di terra



Parte del gruppo D-Orbit, Planetek Italia include quattro società con sede in Italia e in Grecia attive nel mercato nazionale ed internazionale e nella ricerca. Planetek Italia è strutturata in Strategic Business Unit focalizzate su mercati diversi: Government & Security, SpaceStream, Business to Business.

I nostri valori 

Impegno sulla sostenibilità.

There is no business to be done on a dead planet. (Y. Chouinard. Fondatore di Patagonia)

Le nostre azioni, sia come individui che come azienda, hanno un impatto sulla società e sull'ambiente. Questo impatto può essere modificato in base alle scelte che compiamo. Per questo motivo, sin dalla nascita di Planetek Italia, abbiamo coltivato l'ambizione di essere parte della soluzione, piuttosto che parte del problema.

Nel corso degli anni, abbiamo maturato la consapevolezza che la crescita economica, così come l'abbiamo conosciuta finora, ha generato una pressione ambientale insostenibile e risultati insoddisfacenti in termini di equità e inclusione sociale. Siamo convinti che le imprese possano contribuire in modo significativo al raggiungimento di obiettivi sfidanti che coniughino sviluppo e sostenibilità.

Un lungo percorso che ha avuto inizio ufficialmente nel 2008 con l'adozione di un sistema di gestione ambientale conforme alla norma UNI EN ISO 14001:2004 e al Regolamento CE 761/2001 (EMAS). Nello stesso periodo abbiamo adattato le nostre procedure allo standard SA8000 per la responsabilità sociale. Nel 2024 abbiamo ottenuto la Certificazione di Parità di Genere UNI PDR 125/2022, a conferma del nostro impegno per un'organizzazione inclusiva e rispettosa della parità di genere.

In Confindustria promuoviamo il dibattito sui temi dello sviluppo economico e sociale rispettoso dell'uomo e dell'ambiente, attraverso il Club della Cultura. Dal 2006 siamo membri di Costellazione Apulia, un consorzio di imprese pugliesi impegnate nella ricerca di nuovi modelli di sviluppo sostenibile.

Planetek è stata tra le prime 40 aziende europee a sottoscrivere, nel 2021, lo "Statement for a Responsible Space Sector", un'iniziativa dell'Agenzia Spaziale Europea volta a fornire una base per lo sviluppo sostenibile del settore spaziale e ad accrescere il contributo delle attività spaziali a beneficio della società.

In coerenza con le nostre scelte, nel 2021 siamo diventati Società Benefit, includendo tra gli obiettivi di beneficio comune lo sviluppo di azioni rivolte al benessere delle persone, alla riduzione del nostro impatto ambientale e allo sviluppo del territorio e della comunità in cui operiamo.

Il ruolo delle imprese private nello sviluppo sostenibile è stato sancito dalle Nazioni Unite con l'Agenda Globale per lo Sviluppo Sostenibile (Agenda 2030), la cui attuazione richiede un forte coinvolgimento di tutte le componenti della società: dal mondo delle imprese al settore pubblico, dalla società civile alle istituzioni filantropiche, dalle università e centri di ricerca agli operatori culturali e dell'informazione.

L'Agenda 2030, con i suoi 17 Obiettivi di Sviluppo Sostenibile (SDGs), rappresenta un quadro di riferimento per tutte le aziende che desiderano contribuire a uno sviluppo sostenibile.

Il nostro agire quotidiano è costantemente indirizzato a contribuire al raggiungimento degli SDGs dell'Agenda 2030 consapevoli che *"quello che noi facciamo è solo una goccia nell'oceano, ma se non lo facessimo l'oceano avrebbe una goccia in meno"* (Madre Teresa di Calcutta).

SDG	AZIONE	COSA FACCIAMO IN PLANETEK ITALIA
 3 GOOD HEALTH AND WELL-BEING	Salute e benessere Assicurare la salute e il benessere per tutti e per tutte le età	Abbiamo un ufficio bello e confortevole, luminoso e con poco rumore a pochi passi dal mare e le passeggiate sul lungomare sono parte di un rito quotidiano durante la giornata lavorativa. Chi vuole può fare sport presso un centro sportivo convenzionato anche grazie alla flessibilità degli orari di lavoro. Le partite di calcioballila scandiscono la giornata lavorativa. Il calcetto e la pallavolo sono momenti di svago e socialità serali aperti a tutti. Abbiamo nominato due CPO, Chief Party Officers che con il contributo di tutti organizzano attività ludico ricreative. Sono messi a disposizione dei dipendenti biglietti ed abbonamenti per poter assistere gratuitamente a spettacoli teatrali.
 4 QUALITY EDUCATION	Istruzione di qualità Assicurare un'istruzione di qualità, equa ed inclusiva, e promuovere opportunità di apprendimento permanente per tutti	Combattere l'obsolescenza delle persone è un obiettivo primario per noi e quindi promuoviamo corsi di aggiornamento e partecipazione a convegni. Stimoliamo la partecipazione a corsi di laurea, dottorati di ricerca e Master. Organizziamo periodicamente, seminari interni aperti anche ad esterni (Design Lab Meeting, Aperitek), su temi proposti dagli stessi partecipanti su tematiche tecnologiche, sociali e ambientali. Ospitiamo stage e tirocini formativi attraverso convenzioni con le Università del territorio e partecipiamo a progetti di integrazione scuola-lavoro. Sosteniamo i dottorati industriali.
 5 GENDER EQUALITY	Parità di genere Raggiungere l'uguaglianza di genere e l'empowerment (maggiore forza, autostima e consapevolezza) di tutte le donne e le ragazze	Garantiamo pari opportunità alle persone che lavorano in azienda e non è ammessa alcuna forma di discriminazione in base a razza, ceto sociale o origine nazionale, religione, disabilità, genere, orientamento sessuale, responsabilità familiari, stato civile, appartenenza sindacale, opinioni politiche, età o ogni altra condizione che potrebbe dare luogo a discriminazioni. Dal 2009 il nostro sistema di responsabilità sociale è certificato secondo lo standard internazionale SA8000. Nel CDA il 60% è donna, in azienda le donne sono il 31% al di sopra della media di settore. Dal 2024 siamo certificati UNI PDR 125/2022 Parità di Genere con uno score di 81/100.
 7 AFFORDABLE AND CLEAN ENERGY	Energia pulita e accessibile Assicurare a tutti l'accesso a sistemi di energia economici, affidabili, sostenibili e moderni	Abbiamo scelto un fornitore di energia elettrica che garantisce, attraverso la Garanzia d'Origine rilasciata dal GSE, di acquistare esclusivamente energia verde, prodotta esclusivamente da fonti rinnovabili, senza l'impiego di combustibili fossili e senza emissioni di gas serra nell'atmosfera. Operiamo costantemente per ridurre i consumi energetici per la gestione della sede, per i nostri viaggi e per il funzionamento dei computer e server che utilizziamo per le nostre attività.
 8 DECENT WORK AND ECONOMIC GROWTH	Lavoro dignitoso e crescita economica Incentivare una crescita economica duratura, inclusiva e sostenibile, un'occupazione piena e produttiva ed un lavoro dignitoso per tutti	Il sistema di welfare aziendale ha ricevuto negli anni numerose attestazioni, risultando decisamente superiore alla media del settore. Dal 2016 Planetek è tra le 100 migliori aziende italiane secondo Welfare Index PMI, nominata Welfare Champion dal 2019. Nel 2024 ottiene il 1° posto nella classifica WelImpactIndex® Italia e il 3° posto HappyIndex® AtWork. Dal 2015 premiata da Industria Felix come migliore PMI innovativa per performance gestionali e affidabilità finanziaria ispirate ai principi ESG, dal 2023 nell'Albo d'Oro delle imprese più competitive e affidabili d'Italia e insignita dell'Alta Onorificenza di Bilancio. Nel 2023 è stata nominata Sustainability HERO italiana da SME EnterPRIZE. Nel 2025 è stata riconosciuta tra le 100 migliori aziende geospaziali al mondo.
 9 INDUSTRY, INNOVATION AND INFRASTRUCTURE	Imprese, innovazione, infrastrutture Costruire una infrastruttura resiliente e promuovere l'innovazione ed una industrializzazione equa, responsabile e sostenibile	Investiamo oltre il 5% del nostro fatturato in attività di ricerca. Collaboriamo con istituti di ricerca e università locali, nazionali e internazionali per la realizzazione di tirocini formativi, tesi di laurea, dottorati di ricerca e borse di studio. Condividiamo il nostro know-how e le nostre competenze attraverso la nostra piattaforma di apprendimento (https://elearning.planetek.it) e l'organizzazione di stage formativi, conferenze, workshop e seminari a partecipazione gratuita nell'ambito della nostra Planetek Academy.
 11 SUSTAINABLE CITIES AND COMMUNITIES	Città e comunità sostenibili Rendere le città e gli insediamenti umani inclusivi, sicuri, duraturi e sostenibili	Promuoviamo la mobilità sostenibile attraverso l'utilizzo di mezzi pubblici e bicicletta. Nelle missioni aziendali viene fortemente auspicato l'utilizzo dei mezzi pubblici. Promuoviamo la crescita culturale del territorio sostenendo le attività dei Teatri di Bari sia dal punto economico che manageriale.
 12 RESPONSIBLE CONSUMPTION AND PRODUCTION	Consumo e produzione responsabili Garantire modelli sostenibili di produzione e di consumo	I computer aziendali sono tutti a basso consumo energetico e utilizziamo server in ambiente cloud che garantiscono un elevato livello di efficienza energetica. Abbiamo realizzato investimenti per migliorare l'efficienza energetica degli ambienti di lavoro adottando progressivamente l'illuminazione a led, migliorando l'isolamento termico degli uffici e il condizionamento degli ambienti e della sala server. Effettuiamo la raccolta differenziata di vetro, plastica, carta e organico. Ci impegniamo nella riduzione dell'utilizzo della plastica con l'adozione esclusiva di prodotti compostabili.
 13 CLIMATE ACTION	Lotta contro il cambiamento climatico Adottare misure urgenti per combattere il cambiamento climatico e le sue conseguenze	Grazie al piano di investimenti effettuato nel 2013 per l'efficienza energetica degli ambienti di lavoro, i nostri consumi energetici si sono progressivamente ridotti. Nel 2025 sono state utilizzate solo fonti rinnovabili per la produzione dell'energia utilizzata con un risparmio stimato annuale di oltre 58 ton di emissioni di CO2 in atmosfera (fonte Enegam).

Responsabile di Impatto



MARIELLA PAPPALEPORE

Referenti di funzione



VINCENZO BARBIERI



ANTONIO BUONAVOGLIA



MICHELA SANFILIPPO



LEONARDO ACCETTA



VINCENZO POMPILIO



MAURO CASABURI



MARIANGELA DEBELLIS



LARA TARANTO

🔗 I nostri valori

La nostra sostenibilità ha un volto, anzi tanti.

Ambassador

GOVERNANCE



ANTONELLO
AIELLO



DANIELA
IASILLO



FRANCESCA
ALBANESE

PEOPLE



ELISA
ILARDI



VINCENZO
MASSIMI

PROSPERITY



NICOLÒ
SANTAMARIA



GIUSEPPE
PETRONELLA



NUNZIA
VAIRO

PLANET



DANIELA
DRIMACO



SILVANA
COTRUFO



MARIANNA
CARBONE



GIUSEPPE
MALDERA

I nostri valori 

Dalla Terra alle Stelle: un'unione coerente con i nostri valori



L'unione tra D-Orbit e Planetek rappresenta molto più di un'operazione industriale: è l'incontro tra due visioni complementari dello spazio, entrambe fondate sulla convinzione che innovazione, responsabilità e sostenibilità debbano procedere insieme. Da un lato, D-Orbit ha costruito la propria identità attorno alla logistica spaziale e alla gestione sostenibile dell'orbita, ponendo al centro il tema della space circular economy e della riduzione dei rifiuti spaziali. Dall'altro, Planetek porta nel Gruppo una lunga esperienza nell'osservazione della Terra, nella trasformazione dei dati geospaziali in conoscenza e nel sup-

porto a decisioni più consapevoli per la tutela dell'ambiente, delle comunità e dei territori.

Questa convergenza rafforza una traiettoria già presente nella storia di entrambe le imprese. D-Orbit è Benefit Corporation e dichiara la sostenibilità come parte integrante della propria missione: rendere possibile lo sviluppo dell'economia spaziale preservando lo spazio come risorsa finita e condivisa. Planetek Italia, Società Benefit dal 2021, ha formalizzato nel proprio statuto l'impegno ad agire in modo responsabile, sostenibile e trasparente verso persone,



comunità, territori, ambiente e stakeholder, consolidando un percorso iniziato fin dalla fondazione.

L'integrazione amplia quindi il perimetro dell'impatto: "dalla Terra alle Stelle" diventa una chiave concreta per collegare osservazione del pianeta, infrastrutture spaziali, dati, intelligenza artificiale e servizi in orbita. Significa guardare allo spazio non solo come mercato, ma come bene comune da gestire con competenza, etica e visione di lungo periodo. Significa anche valorizzare le persone, la conoscenza, la formazione, il welfare, la parità, il dialogo con le nuove

generazioni e il legame con i territori in cui operiamo.

In questo nuovo percorso comune, la crescita del Gruppo è coerente con i principi che guidano le due aziende: generare valore economico creando, allo stesso tempo, beneficio sociale e ambientale.

L'unione tra D-Orbit e Planetek rafforza la capacità di contribuire a un futuro in cui lo spazio sia più accessibile, utile e sostenibile, e in cui la conoscenza prodotta dalle tecnologie spaziali aiuti l'umanità a prendersi cura della Terra.



I nostri valori 

Il PEAC: uno sguardo esterno per orientare la crescita

In un contesto di forte evoluzione del settore spaziale, Planetek ha scelto di dotarsi del Planetek Expert Advisory Committee, un organismo consultivo pensato per affiancare l'azienda nei momenti di riflessione strategica e di indirizzo di lungo periodo. Il PEAC nasce con l'obiettivo di portare all'interno dell'organizzazione competenze, punti di vista ed esperienze esterne, utili a leggere con maggiore consapevolezza i cambiamenti del mercato, le opportunità tecnologiche e le implicazioni etiche, sociali e ambientali delle scelte aziendali.

Il suo ruolo non è operativo, ma di stimolo e orientamento. Attraverso incontri periodici, il Comitato contribuisce ad analizzare scenari, validare traiettorie di sviluppo, evidenziare rischi e suggerire priorità.

Nel corso delle attività più recenti, il PEAC ha supportato la riflessione su temi centrali per il futuro di Planetek e del Gruppo D-Orbit: l'integrazione delle competenze tra osservazione della Terra, servizi in orbita e in-orbit cloud computing; l'evoluzione dei mercati europei e internazionali; il posizionamento competitivo; la sovranità dei dati; la sicurezza delle architetture spaziali; la sostenibilità dei modelli di business e la necessità di mantenere coerenza tra crescita, innovazione e responsabilità.

La presenza del PEAC rafforza quindi la qualità della governance aziendale, perché introduce un luogo di confronto strutturato, capace di collegare visione industriale, impatto e responsabilità.

Questo è particolarmente importante per una Società Benefit come Planetek, che ha scelto di perseguire finalità di beneficio comune e di operare in modo responsabile, sostenibile e trasparente verso persone, comunità, territori, ambiente e stakeholder.

Il Comitato aiuta inoltre l'azienda a guardare oltre l'urgenza del breve periodo. Le sue riflessioni hanno riguardato anche la valorizzazione dei risultati dei programmi PNRR e IRIDE, lo sviluppo di nuove linee di prodotto, l'internazionalizzazione, le partnership strategiche e l'equilibrio tra innovazione, competitività e sostenibilità.

In questo senso, il PEAC rappresenta uno strumento prezioso per trasformare la complessità in visione condivisa.

La sua funzione è aiutare Planetek a crescere senza perdere coerenza con i propri valori: semplificare l'utilizzo dei dati geospaziali, generare conoscenza utile, contribuire al benessere delle persone e preservare la Terra.

Certificazioni e riconoscimenti.



Dal 2009 Planetek Italia ha ottenuto la certificazione SA8000 che certifica la responsabilità sociale ed etica delle imprese. La SA8000 è uno standard internazionale che elenca i requisiti per un comportamento eticamente corretto delle imprese e della filiera di produzione verso i lavoratori.



Dal 2017 Planetek Italia adotta un sistema di gestione della sicurezza dell'informazione, relativo a tutte le banche dati aziendali ed ai sistemi elaborativi aziendali, in accordo con le indicazioni fornite dallo standard ISO/IEC 27001.



Dal 2007 Planetek Italia ha ottenuto la certificazione ambientale ISO14000 e dal 2010 la registrazione EMAS (Eco-Management and Audit Scheme), uno strumento volontario creato dalla Comunità Europea al quale possono aderire volontariamente le organizzazioni per valutare e migliorare le proprie prestazioni ambientali e fornire a terzi informazioni sulla propria gestione ambientale.



Nel 2024 abbiamo ottenuto la Certificazione di Parità di Genere UNI PDR 125/2022, con uno score di 81/100.

Nel CDA il 60% è donna, in azienda le donne sono il 31% al di sopra della media di settore a conferma del nostro impegno per un'organizzazione inclusiva e rispettosa della parità di genere.



Dal 2000 l'organizzazione del sistema aziendale è stato certificato conforme alle specifiche delle normative ISO e ha portato Planetek Italia all'ottenimento della certificazione ISO 9001 per "Progettazione, realizzazione e assistenza su Sistemi Informativi Geografici (G.I.S.), elaborazione dati geografici e di Osservazione della Terra (E.O.). Progettazione e realizzazione di formazione nel campo dei Sistemi Informativi Geografici e di Osservazione della Terra."



Il sistema di gestione di Planetek Italia è anche certificato dal 2014 conforme alle linee guida per l'applicazione della norma ISO 9001 alla fornitura di servizi per l'Osservazione della Terra, definite dalla European Association of Remote Sensing Companies (EARSC).



Dal 2021 l'Autorità Garante della Concorrenza e del Mercato ha attribuito a Planetek Italia il Rating di legalità con il punteggio di 2 stellette.



Anche per il 2025 la prestigiosa classifica "Stelle del Sud" de Il Sole 24 Ore inserisce Planetek nella classifica delle 200 aziende del Sud Italia, - e unica azienda nel settore aerospaziale -, con le migliori performance di crescita di fatturato, dipendenti, immobilizzazioni.

Reporting 20 25



3

Reporting 2025

Andamento della gestione.



Principali dati economici

Il conto economico riclassificato della società confrontato con quello dell'esercizio precedente è il seguente:

CONTO ECONOMICO RICLASSIFICATO	2025	2024	var.
Ricavi netti	27.119.510	22.527.554	4.591.956
Altri proventi	-	-	0
Costi esterni	(12.369.889)	(12.369.889)	(2.865.851)
Valore Aggiunto	11.883.770	10.157.665	1.726.105
Costo del lavoro	(6.968.009)	(5.834.804)	(1.133.205)
Margine Operativo Lordo	4.915.762	4.322.862	592.900
Ammortamenti, svalutazioni ed altri accantonamenti	(716.670)	(796.834)	80.164
Risultato Operativo	4.199.092	3.526.028	673.064
Oneri finanziari netti e rettifiche di valore di attività finanziarie	(26.041)	(41.540)	15.500
Risultato prima delle imposte	4.173.051	3.484.487	688.564
Imposte sul reddito	(1.244.339)	(953.241)	(291.098)
Risultato netto	2.928.712	2.531.246	397.466



Ridistribuzione valore aggiunto

Distribuzione del valore aggiunto globale lordo.

2025



2024



- Remunerazione del personale
- Ammortamenti e svalutazioni
- Remunerazione del capitale di rischio

- Remunerazione del credito
- Remunerazione dello Stato

Valutazione impatto.

Planetek Italia ha deciso di aderire allo strumento di misurazione messo a disposizione dalla piattaforma Open-ES realizzata da ENI.

La piattaforma Open-ES è uno strumento collaborativo con un modello basato sui 4 Pilastri delle Stakeholder Capitalism Metrics rilasciate dal World Economic Forum, metriche selezionate per la loro chiarezza e versatilità a copertura di tutti i settori e modelli di business: La valutazione delle performance si articola su 12 livelli.

Dal 2023 la piattaforma Open-ES ha accorpato i Pilastri People e Prosperity in un unico Pilastro denominato Social per cui non è possibile il confronto con gli anni precedenti. L'analisi comparativa con le medie benchmark per dimensione e settore di riferimento confermano che i livelli raggiunti di score sono nella fascia più alta in tutti i Pilastri.



Fondamentali 2025

Fondamentali

Environment

100 su 100



Performance nelle aree

- Uso delle risorse ed economia circolare ■
- Cambiamenti climatici ed efficienza energetica ■
- Acqua e risorse marine ■

Social

85 su 100



Performance nelle aree

- Diritti umani ■
- Occupazione ■
- Diversità ed inclusione ■
- Salute e sicurezza ■

Governance

73 su 100

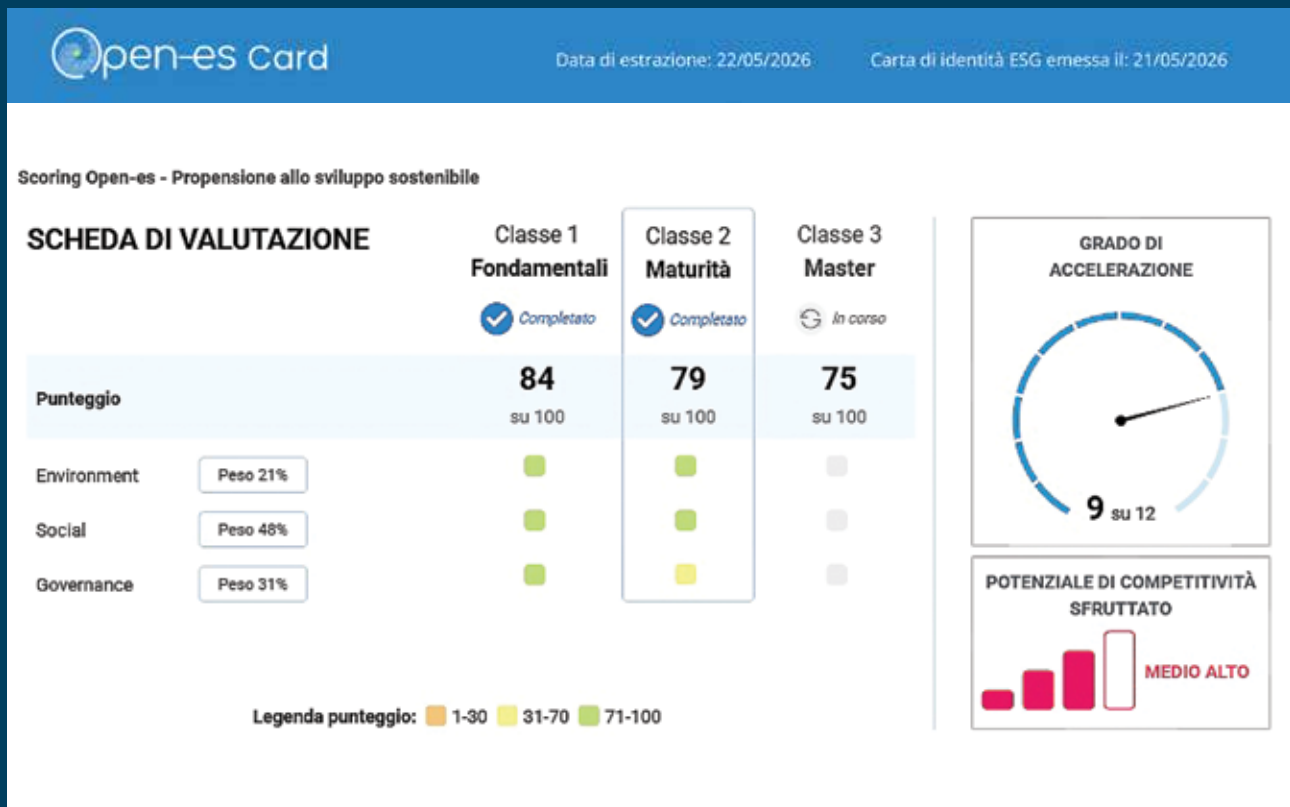


Performance nelle aree

- Gestione della catena del valore ■
- Impatti, rischi e opportunità ■
- Temi di sostenibilità rilevanti ■
- Etica e integrità ■
- Strategia e modello aziendale ■

Reporting 2025

Scheda valutazione 2025



Maturità 2025

Maturità

Environment 84 su 100 ■

Performance nelle aree

- Uso delle risorse ed economia circolare ■
- Cambiamenti climatici ed efficienza energetica ■
- Inquinamento ■
- Biodiversità ed ecosistemi ■
- Acqua e risorse marine ■

Social 85 su 100 ■

Performance nelle aree

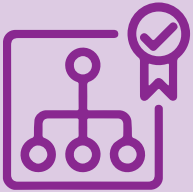
- Diritti umani ■
- Occupazione ■
- Diversità ed inclusione ■
- Salute e sicurezza ■

Governance 66 su 100 ■

Performance nelle aree

- Gestione della catena del valore ■
- Impatti, rischi e opportunità ■
- Temi di sostenibilità rilevanti ■
- Etica e integrità ■
- Strategia e modello aziendale ■

Key Facts 2025.



Governance



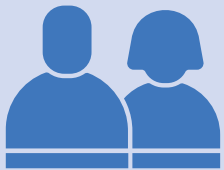
Bilancio certificato



Certificazione di genere



R&D



People



Ore Planetek Academy



Smart Working



Riconoscimenti
Welfare Champion e
HappyIndex at Work



Prosperity



Dottorati di ricerca



Iscritti portale
formazione EO-Learning



Organizzazione
Challenge contro la fame
con 60 partecipanti



Planet



Consumo di Energia
comparata al 2023



Segnaletica per la
raccolta differenziata



Kg di CO₂ risparmiata



% Donne nel CDA



Attivazione WIA
Regional Network



Attività di
sensibilizzazione
su Società Benefit



Cine-Aperitek
su bullismo



Serate Giochi
da tavolo in azienda



Attività conviviali



Gruppi di
attività sportiva



Volontariato per la
pulizia spiagge con
Associazione Retake



Gruppi di acquisto
cibo sostenibile



Sostegno
all'Associazione APLETI



Due giornate
al mese dedicate alla
sostenibilità alimentare



Sensibilizzazione su
mobilità sostenibile



Aperitek sulle
Lame di Bari



Gadget sostenibili
per eventi

Planetek Academy.

Che cos'è

Planetek Academy supporta la missione aziendale di beneficio comune di promuovere la conoscenza geospaziale.

Le attività della Planetek Academy sono articolate in iniziative rivolte al personale aziendale e altre iniziative rivolte a tutti coloro che sono interessati ad approfondire la conoscenza del mondo geospaziale e dello spazio.

Planetek Academy organizza corsi, seminari, webinar, hackathon, stage e borse di studio per il personale aziendale e per studenti, ricercatori e chiunque sia interessato al mondo geospaziale

I percorsi formativi coprono argomenti come osservazione della Terra, GIS, WebGIS, SDI, elaborazione dei dati, apprendimento automatico, radar, missioni satellitari e strumenti software. I moduli sono tenuti da personale esperto e includono sessioni teoriche e pratiche.



Planetek Academy: Attività 2025

Le attività della Planetek Academy rivolte al personale interno sono state focalizzate alla formazione dei nuovi assunti per fornire lo sviluppo e condivisione di conoscenze trasversali relativamente alle diverse tematiche della geomatica.

Le attività sono state condotte in prosecuzione con le attività formative erogate negli anni 2023 e 2024, replicando l'erogazione dei percorsi formativi già erogati per consentire ai nuovi arrivati di poter fruire dei corsi. Inoltre sono stati aggiunti ulteriori moduli formative per coprire le nuove esigenze che sono emerse in Corso d'opera. I corsi sono erogati in modalità sincrona in presenza.

Tutti I corsi sono videoregistrati e arricchiscono il catalogo di tutte le risorse formative liberamente accessibili

a tutto lo staff Planetek e sono disponibili anche a tutti coloro che svolgono stage e dottorati.

Le attività esterne della Academy hanno previsto la organizzazione di Hackathon, webinar, seminari informativi, supporto a numerosi dottorati di ricerca, stage e tirocini formativi. Sono stati erogati seminari informative nelle scuole di vario ordine e grado e durante numerosi corsi universitari. Una sessione della Academy è stata organizzata ad Atene a support delle attività di divulgazione e promozione della cultura Geomatica di Planetek Hellas in Grecia.

Il MOOC EO-Learning è liberamente accessibile in modalità gratuita con il rilascio dei crediti formativi per gli iscritti all'ordine dei geologi.



ATTIVITÀ ESTERNE

**Mooc
EO-Learning**
**Borse e supporto
Dottorati**
**Collaborazioni
di Ricerca**
Stage
ITS Partnership
Hackathon
Webinar
Seminari

ATTIVITÀ INTERNE

Corsi tecnici
Corsi soft skills
**Lab Innovation
Meeting**
Aperitek
Master & MBA
**Partecipazione
ad eventi**

Una comunità che genera valore: benessere, socialità e crescita personale.



Un welfare che ascolta, sostiene e include

Essere riconosciuti tra le migliori 100 aziende italiane nel Welfare Index PMI non è un caso.

È il frutto di anni di attenzione concreta ai bisogni delle persone: orari flessibili, supporto psicologico, ambienti luminosi e confortevoli a pochi passi dal mare, convenzioni con centri sportivi, e molto altro. Il welfare in Planetek è pensato come un sistema vivo, capace di adattarsi e rispondere, promuovendo equilibrio e serenità nel quotidiano.



Socialità come colonna portante

Il benessere passa anche dal sorriso e dallo stare insieme. Per questo, due Chief Party Officer animano la vita aziendale favorendo la organizzazione di partite di calcetto o pallavolo, partite a calciobalilla, serate a tema, gite, teatro e momenti di convivialità. La socialità è vissuta come leva per rafforzare legami, abbattere le barriere gerarchiche e creare un senso di appartenenza profondo. In Planetek, ogni occasione è buona per festeggiare insieme.



Impegno sociale e ambientale: l'azienda che fa la sua parte

Dalla partecipazione al Pride Month alla corsa per la Race for The Cure, dalla pulizia delle spiagge ai gruppi di acquisto solidali, Planetek promuove attivamente azioni concrete per il bene comune.

L'approccio è partecipativo: ogni dipendente può contribuire con idee, tempo, passione.

Si costruisce così una comunità che non solo lavora, ma agisce per un mondo più equo, giusto e sostenibile.

Planetek come spazio condiviso e generativo per il benessere delle persone e della comunità

Quando si entra in Planetek, si percepisce subito che non si tratta solo di un'azienda. È un ecosistema in cui lavoro e vita si incontrano, si contaminano e si arricchiscono reciprocamente. È un luogo dove le persone sono protagoniste, non solo professionisti competenti ma individui che condividono valori, passioni e impegno. Qui, benessere, socialità e crescita personale non sono benefit accessori, ma fondamenti di una cultura aziendale radicata e autentica.



Attivare la
sostenibilità:
un processo
condiviso

Con il programma "Attivare la sostenibilità", Planetek ha coinvolto ogni persona nel definire impegni e azioni concrete in quattro aree: Governance, People, Prosperity e Planet.

Un gruppo di Ambassador facilita questo percorso, promuovendo consapevolezza e partecipazione.

Perché il cambiamento, per essere reale, deve partire da dentro.



Crescita
professionale
continua: la
Planetek Academy

In Planetek offriamo un "programma di formazione continua" progettato per aggiornare e migliorare le competenze e le conoscenze del personale nel corso della loro carriera.

L'obiettivo è mantenere elevato il livello di preparazione professionale e ad adattarsi ai cambiamenti del mercato del lavoro e alle nuove tecnologie e combattere l'obsolescenza professionale.

Attraverso la Planetek Academy offriamo un programma di corsi tecnici e soft skills, seminari ispirazionali (come gli Aperitek), partecipazione a eventi, master e dottorati.

Attività formative che spesso si rivolgono anche all'esterno attraverso il portale gratuito EO-Learning e i workshop gratuiti sul telerilevamento satellitare per professionisti come geologi e ingegneri, i neo assunti, studenti e ricercatori.

Reporting 2025 

L'Osservazione della Terra per lo Sviluppo Sostenibile.

Supportare la crescita sostenibile nei Paesi in via di sviluppo

L'osservazione della Terra (EO) svolge un ruolo fondamentale nel supportare lo sviluppo sostenibile, fornendo dati accurati, tempestivi ed economicamente vantaggiosi per prendere decisioni informate sulla gestione delle risorse naturali, la pianificazione urbana, l'agricoltura e la resilienza ai disastri. Attraverso le immagini satellitari e le analisi geospaziali, l'EO consente a governi e organizzazioni di monitorare l'uso del suolo, la deforestazione, la disponibilità idrica e lo stato delle colture, anche in aree remote o colpite da conflitti, dove la raccolta di dati sul campo risulta difficile. Queste informazioni supportano una pianificazione e una definizione delle politiche più efficaci, contribuendo a proteggere gli ecosistemi, migliorare la sicurezza alimentare e gestire i rischi legati al clima.

Inoltre, l'EO rafforza le comunità locali e le istituzioni costruendo infrastrutture digitali e competenze in ambito dati, spesso in collaborazione con agenzie internazionali e ONG. Integrando i dati EO nei processi decisionali locali—come l'identificazione delle aree vulnerabili alle inondazioni, la mappatura degli insediamenti informali o il monitoraggio degli impatti delle attività minerarie — i Paesi in via di sviluppo possono perseguire una crescita più inclusiva e resiliente. L'EO diventa così non solo uno strumento di osservazione, ma una base d'azione allineata agli Obiettivi di Sviluppo Sostenibile (SDGs) delle Nazioni Unite.

Planetek Italia è coinvolta in diversi progetti che forniscono informazioni ambientali basate su dati satel-



litari e attività di capacity building a supporto delle iniziative dell'ESA e delle Istituzioni Finanziarie Internazionali (come la Banca Asiatica di Sviluppo) in regioni africane e in Paesi in via di sviluppo.

Queste attività supportano i governi locali in diversi ambiti, quali: riduzione del rischio di disastri naturali, gestione delle risorse idriche, conservazione della biodiversità, agricoltura e acquacoltura, emissioni di carbonio delle foreste e monitoraggio del territorio.

I principali progetti in questo ambito:

EO-Africa, Africa Business Innovation Lab (ABIL), Africa-EU Space Partnership Programme (AESPP) Continental Innovation, ESA EO4SD-DRR, ESA GDA AID Marine Environment & Blue Economy, Ulysses, Worldfish, Eu-Mon, Flowered, Afforestation Monitoring in Saudi Arabia.



Reporting 2025 

Monitoraggio dell'ambiente marino: proteggiamo i nostri oceani.

L'ambiente marino è fondamentale per la vita sulla Terra: copre oltre il 70% del pianeta e produce almeno il 50% dell'ossigeno globale grazie al fitoplancton. Gli oceani assorbono inoltre circa il 25% della CO₂ generata dall'uomo, contribuendo a mitigare i cambiamenti climatici, e regolano il clima e la temperatura attraverso le correnti oceaniche. Gli ecosistemi costieri, come le mangrovie e le barriere coralline, offrono protezione dalle tempeste e sono essenziali per la sicurezza alimentare e i mezzi di sussistenza delle comunità.

La "blue economy" – l'uso sostenibile delle risorse oceaniche – ha un



valore stimato di 2,5 trilioni di dollari all'anno e sostiene settori come la pesca, la biotecnologia marina, il turismo e il trasporto marittimo. Solo la pesca garantisce il sostentamento a oltre 800 milioni di persone ed è una fonte primaria di proteine per più di 3 miliardi di individui. Tuttavia, questa economia è minacciata dalla pesca eccessiva, dall'inquinamento, dalla perdita di habitat e dai cambiamenti climatici, con oltre il 30% degli stock ittici globali sovrasfruttati e 8 milioni di tonnellate di plastica che ogni anno finiscono negli oceani.

Monitorare lo stato di salute degli oceani è cruciale per proteggere gli

ecosistemi marini e sostenere la blue economy. L'osservazione della Terra da satellite (EO) fornisce dati continui e su larga scala su temperatura superficiale del mare, clorofilla, correnti e molto altro – dati essenziali per decisioni informate e azioni di conservazione efficaci.

Planetek svolge un ruolo di primo piano nel monitoraggio marino attraverso soluzioni EO avanzate. Nell'ambito del Programma GDA dell'ESA, Planetek ha sviluppato strumenti per la valutazione della qualità delle acque, il monitoraggio delle risorse ittiche, la mappatura dell'erosione e il controllo dell'in-

quinamento. Progetti come Eu-Mon si concentrano sugli impatti dell'eutrofizzazione, mentre progetti come REACT e SPOTTED utilizzano l'intelligenza artificiale e immagini ad alta risoluzione per rilevare l'inquinamento marino da plastica.

Le iniziative portate avanti in Arabia Saudita e Cambogia dimostrano ulteriormente l'impatto globale di Planetek nel supportare ecosistemi costieri e marini sostenibili.

Attraverso l'innovazione e la cooperazione internazionale, Planetek contribuisce a un oceano più sano e resiliente per le generazioni future.





Costruire un futuro spaziale sostenibile.

Per Planetek essere una Società Benefit, significa che la crescita economica e l'innovazione tecnologica devono andare di pari passo con la responsabilità ambientale e sociale. La sostenibilità è parte integrante del suo DNA, adottata sin dalla fondazione come valore centrale dell'agire aziendale. Sostenibilità che si concretizza nel proporre soluzioni per ridurre la nostra impronta sulla Terra a partire dallo spazio.

Planetek è tra le prime firmatarie in Europa dello "Statement for a Responsible Space Sector" e del "Zero Debris Charter" promossi dall'Agenzia Spaziale Europea (ESA). L'adesione riflette un impegno a contribuire alla sostenibilità a lungo termine del settore spaziale, riducendo l'impronta ambientale e ponendo l'uso responsabile delle risorse spaziali al centro delle proprie azioni. Lo Statement e il Charter sono stati elaborati in linea con i principi degli impegni di sostenibilità internazionali ed europei come il Green Deal europeo e gli Obiettivi di sviluppo sostenibile delle Nazioni Unite (SDGs).

Per Planetek, questo impegno si traduce nella progettazione di sistemi spaziali – come SpacEdge e i software di controllo missioni – pensati per missioni più sicure, più efficienti e a minor impatto ambientale.

Missione Al eXpress: intelligenza artificiale in orbita

Gli scenari delle missioni spaziali sono in rapida evoluzione e aumentano la necessità di nuovi concetti operativi in grado di implementare nuove tecnologie e approcci alla progettazione delle missioni. Al eXpress (AIX) risponde a queste esigenze attraverso un set configurabile di componenti spaziali offerti come servizio, tra cui funzionalità di imaging avanzate, intelligenza artificiale integrata abilitata da una piattaforma di calcolo ad alte prestazioni e servizi software protetti da tecnologie blockchain. In orbita da gennaio 2025, la serie di satelliti AIX è in grado di dimostrare come possiamo cambiare la catena del valore spaziale per migliorare i servizi di EO avanzati per i nostri clienti.

Un nuovo concetto di cloud computing cognitivo nello spazio sfrutta tecnologie all'avanguardia come l'IA e la blockchain per migliorare le capacità dei satelliti in termini di reattività, reattività e trasmissione dei dati a bassa latenza. Un'infra-

struttura di nuova generazione "satellite-as-a-service" – un ecosistema applicativo spaziale che apre a opportunità senza precedenti per applicazioni downstream e servizi, con tempi di interazione fino a 10 secondi.





The Circle: Osservazione pionieristica della Terra per un futuro sostenibile.

The Circle è un ambizioso progetto dell'ESA che mira a rivoluzionare i sistemi di Osservazione della Terra attraverso un'architettura di riferimento per l'Osservazione della Terra basata sulla scienza, che affronta le questioni chiave del-

la strategia scientifica dell'ESA. Sfrutta l'intero ecosistema dell'Osservazione della Terra per potenziare la presenza digitale e il coinvolgimento degli utenti. Utilizzando un approccio basato su un sistema di sistemi (SoS), integra flotte sa-

tellitari, dati in situ, sistemi HAPS e infrastrutture digitali per affrontare sfide scientifiche come la risposta del ciclo del carbonio oceanico alla CO₂ antropogenica, i fattori che determinano i cambiamenti della massa di ghiaccio e le transizioni degli ecosistemi.

The Circle mira a plasmare un'architettura flessibile e pronta per il futuro che soddisfi le esigenze in continua evoluzione di utenti e stakeholder.

Ciò include satelliti operativi e scientifici, risorse satellitari commerciali e di piccole dimensioni, sistemi di dati e operazioni, infrastrutture terrestri, modelli predittivi, accesso allo spazio, facilitatori industriali e partnership globali.

In sintesi

Planetek Italia dimostra che tecnologia e sostenibilità possono e devono procedere insieme. Come Società Benefit, l'azienda è impegnata su più fronti: dalla firma dello "Statement for a Responsible Space Sector" e del "Zero Debris Charter", allo sviluppo di missioni visionarie come AI-eXpress, fino alla progettazione di comunità collaborative tramite il progetto "The Circle". Questo approccio punta a ridurre l'impatto sia sulla Terra che in orbita, contribuendo a costruire un settore spaziale responsabile, equilibrato e inclusivo.

Visi one 20 26

4



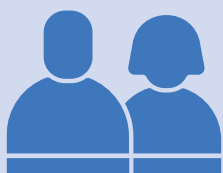
 Visione 2026

Obiettivi 2026.



Governance

- Partecipazione a seminari ed eventi sulla **parità di genere**
- Attività di sensibilizzazione **materie STEM nelle scuole**
- Seminari con enti e associazioni che **promuovono la diversità**
- Semplificazione linguaggio / comunicazione **sulla sostenibilità**
- Integrazione comunicazione istituzionale e **temi di sostenibilità con D-Orbit**
- **Migliorare l'attuale sistema di welfare** e inserire nuove iniziative
- **Attività fisica in orario lavorativo** in aree verdi del quartiere



People

- Eventi conviviali e sportivi
- **Bacheca digitale "passioni"** per la condivisione di passioni e hobby
- Organizzazione attività di **team building** tematiche strutturate
- **Supporto psicologico** in azienda



Prosperity

- Iniziative di **salvaguardia del territorio**
- Valorizzazione del quartiere con iniziative culturali
- **Gruppi di acquisto** cibo sostenibile
- **Challenge contro la fame** e altre attività di beneficenza e supporto



Planet

- Approfondimento **dimensione idrologica cittadina**
- Iniziative di approfondimento e sostegno alla **Forestazione urbana e uliveti in Salento**
- **Ricette anti-spreco**
- Informazioni sulla **mobilità sostenibile**

Credits



PKQ001-304-v2

Planetek Italia srl Società Benefit

Relazione annuale di impatto

Esercizio sociale 2025

Redatta ai sensi ex Art.1 c.382 L.208/2015

Documento redatto con il contributo di **Trivioquadrivio**

Progetto grafico **Effediemme | Brand builders**

Images Credits:

pagg. 1-4-16-15-32-38-40
ESA / Copernicus Data

pag. 17
MAXAR

pagg. 9-10-20-36
Envato Elements Pty Ltd

pag. 22 Elibet Valencia Muñoz
pag. 31 Christina Morillo
Unsplash

pag. 31
NASA JSC

pagg. 17-35
D-Orbit



planetek
italia

Guardare la Terra dallo spazio è un'esperienza affascinante. Da sempre ci impegniamo nel trasformare questa esperienza in conoscenza utile a migliorare il **benessere delle persone e la salvaguardia del nostro pianeta.**



planetek
italia

www.planetek.it

Relazione
annuale
di impatto

2025